

# Business guide





# INHALTSVERZEICHNIS

INTERNATIONALE SICHERHEIT	5
LETTLAND IN FAKTEN	7
ÜBERSICHT ÜBER DIE LETTISCHE WIRTSCHAFT	8
AUSLÄNDISCHE DIREKTINVESTITIONEN	16
ANREIZE FÜR INVESTOREN	20
DIE WICHTIGSTEN BRANCHEN	25
HUMAN RESOURCES	27
BUSINESS-INFRASTRUKTUR	32
UNTERNEHMENSUMFELD	41
FINANZUMFELD	47
BESTEUERUNG	48
LEBENSQUALITÄT UND ERHOLUNG	51
FÖRDERUNG VON UNTERNEHMERTUM, INVESTITIONEN UND AUSSENHANDEL	54
UNTERSTÜTZUNG VON UKRAINERN	61
NÜTZLICHE LINKS	65



## LETTLAND IST DAS ZENTRALE LAND DER BALTISCHEN STATEN

Lettland liegt an der Ostküste der Ostsee an der Schnittstelle zwischen Nord- und Osteuropa. Lettland, eine parlamentarische Republik, grenzt im Norden an Estland, im Osten an Russland und Belarus, im Süden an Litauen und hat im Westen eine Meeresgrenze zu Schweden.

Die Gesamtlänge der lettischen Küstenlinie beträgt 513 km.

Lettland hat fast zwei Millionen Einwohner, von denen ungefähr eine Million in und um die Hauptstadt Riga, der Metropole der baltischen Region, lebt. Die zweitgrößte Stadt ist Daugavpils mit einer Einwohnerzahl von ca. 79.000.

Trotz seiner relativ kleinen Bevölkerung hat sich Lettland nicht zu einem sehr großen, jedoch zu einem spannenden Markt entwickelt. Der Hauptvorteil des Landes liegt in seiner geografischen Lage, die leichten Zugang zu den unmittelbaren Nachbarn bietet. Die Gesamtbevölkerung der drei baltischen Staaten beträgt sechs Millionen, was ungefähr der Einwohnerzahl Dänemarks entspricht. Sozusagen direkt vor der Haustür befinden sich die skandinavischen Länder mit 25 Millionen Einwohnern und Osteuropa mit rund 100 Millionen Einwohnern. Lettland zeichnet sich durch zwei wichtige Kriterien aus, die für jeden Investor wichtig sind: Infrastruktur und Arbeitskräfte.

Lettlands qualifizierte und mehrsprachige Arbeitskräfte, die umfangreichen natürlichen Ressourcen und seine strategische Lage bieten eine solide Grundlage für die Wirtschaft des Landes und machen Lettland zum perfekten Standort für eine erfolgreiche Entwicklung Ihres Business.





## MISSION SEA 2030

Lettland hat es sich zur Aufgabe gemacht, die wichtigste Ressource der Region – die Ostsee – zu regenerieren. Angesichts zahlreicher globaler Probleme wie Klimawandel und Umweltverschmutzung besteht der einzige Weg in die Zukunft darin, das Modell der Kreislaufwirtschaft zu entwickeln sowie innovative und nachhaltige Projekte zu fördern.

Das neue Wirtschafts- und Verwaltungsmodell wird lokal in der Ostseeregion erarbeitet, um die Ziele bezüglich des sauberen Wassers umzusetzen. Ein solcher Ansatz wird dazu beitragen, die Voraussetzungen für die Säuberung der Ostsee zu schaffen, einem der am stärksten verschmutzten und gefährdeten Meere der Welt. Die „Mission Sea 2030“ konzentriert sich daher auf die Digitalisierung und Nachhaltigkeit der Region, um diese Zielsetzungen zu erreichen.



## INTERNATIONALE SICHERHEIT

Lettland ist seit 18 Jahren Mitglied der NATO und gewährleistet die internationale Sicherheit, insbesondere vor dem Hintergrund der jüngsten russischen Aggression in der Ukraine. Lettland trat der NATO im Jahr 2004 bei und verfügte zu diesem Zeitpunkt bereits über ein gut funktionierendes und modernes Militärsystem. Der NATO-Beitritt hat dazu geführt, dass die Armee nach westlichen Standards weiter modernisiert wurde. Unser Außenminister hat sich für eine ständige NATO-Truppe im Baltikum ausgesprochen.

Lettland schätzt sowohl Freiheit als auch Unabhängigkeit; daher leisten wir einen aktiven Beitrag zur Unterstützung der Ukraine während des ungerechtfertigten Angriffs durch Russland. Lettland hat einen der höchsten Beträge an militärischer und sonstiger Unterstützung pro Kopf der Bevölkerung bereitgestellt, weil wir wissen, dass Demokratie, Menschenrechte und Souveränität unbezahlbar sind. Seit dem Beginn des Angriffs Russlands auf die Ukraine wurden etwa 40.000 ukrainische Zivilisten in Lettland registriert.



## LETTLAND – VORREITER IN DER GESTALTUNG DES WANDELS

Die baltische Region, inklusive Lettland, gehört zu den Vorreitern bei den strukturellen Veränderungen, die zur Bewältigung der dringenden geopolitischen und klimatischen Erfordernisse notwendig sind. Lettland arbeitet daran, seine Energiequellen zu diversifizieren, die Energieeffizienz zu steigern und grüne Energie zu erzeugen. Das Land hat Widerstandsfähigkeit und Agilität bewiesen, indem es sich neuen Herausforderungen mit den Vorteilen einer erfolgreichen Digitalisierung gestellt und ein Umfeld geschaffen hat, das Innovationen und neue Geschäftsinitiativen erleichtert. Erfolge erzielte Lettland bei der Umstrukturierung der Wirtschaft in Richtung einer intelligenten Spezialisierung durch die Entwicklung von Sektoren mit hoher Wertschöpfung.

Lettland wurde während des „Three-Seas“-Gipfeltreffens und Wirtschaftsforums, das der Präsident im Juni 2022 in Riga veranstaltete, international ins Rampenlicht gerückt. Empfangen wurden Staats- und Regierungschefs von 13 europäischen Ländern zwischen dem Baltischen, dem Adriatischen und dem Schwarzen Meer. Mehr als 600 Wirtschaftsführer aus 37 Ländern nahmen an dem Forum teil, das durch die Ankündigung des globalen IT-Giganten Google über einen Zuschuss von 5 Mio. USD für die Digitalisierungsinitiativen der Region geprägt war.

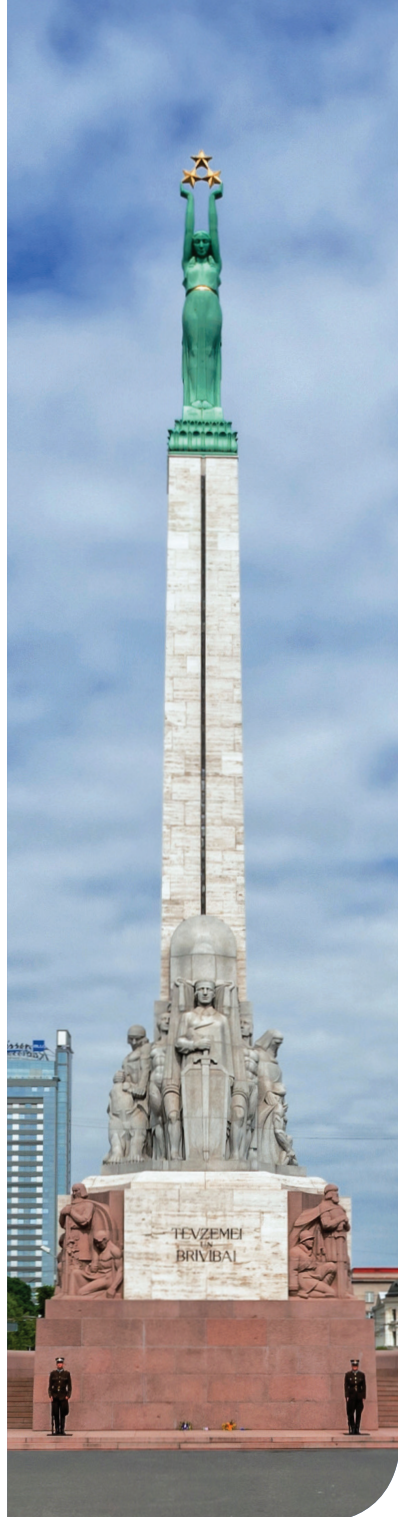
Lettland war einer der Lieferanten für militärische und humanitäre Hilfe an die Ukraine. Lettische Unternehmen sind bereit, sich an den Projekten zum Wiederaufbau der Infrastruktur in der Ukraine zu beteiligen. Wie andere Länder auch, ist Lettland von den Auswirkungen des russischen Angriffskrieges verschont geblieben. 2022 verzeichnete Lettland ein BIP-Wachstum von 2,8 %, was zwar eine langsamere Erholung, aber keine Rezession bedeutet.

Insgesamt wurden im Jahr 2022 mit Unterstützung der lettischen Investitions- und Wirtschaftsförderungsagentur LIAA 40 Investitionsprojekte in 18 Ländern realisiert. Deutschland und Norwegen sind mit jeweils sechs Projekten am stärksten vertreten. Das Gesamtinvestitionsvolumen beträgt 473 Mio. EUR; allerdings wird das Investitionsvolumen für einige Projekte nicht angegeben, so dass das tatsächliche Investitionsvolumen wahrscheinlich höher ist. Voraussichtlich entstehen dadurch 2308 neue Arbeitsplätze.

Es gibt sechs smarte Sektoren von besonderem Interesse: Biomedizin, Bioökonomie, intelligente Energie, intelligente Werkstoffe und Photonik, IKT und Smart City. Um sinnvolle Investitionen zu fördern, hat Lettland eine umfangreiche finanzielle Unterstützung für Projekte mit hohem Mehrwert eingeführt.

Viele neue Projekte sind in diesem Umfeld angesiedelt: IKT und GBS (13), intelligente Materialien (7), Bioökonomie (4), smarte Energie (3) und Biomedizin (1). Hervorzuheben ist FORTA PRO, ein Unternehmen für modulare Bauweise, das eine Investitionsvereinbarung mit SAMSUNG C&T unterzeichnet hat und plant, das weltweit führende Unternehmen für modulare Bauweise zu werden. Anodox Energy Systems hat ebenfalls die Aufnahme seiner Tätigkeit in Lettland angekündigt. Das schwedische Unternehmen wird in Lettland eine Batterieproduktion für Elektrofahrzeuge aufbauen. Enamine, ein ukrainisches Unternehmen und weltweit führender Anbieter von chemischen Verbindungen, hat mit der Expansion in Lettland begonnen.

Lettland präsentiert sich mit einer Mission und dem Ziel, Headquarter für nachhaltige Innovationen zu werden. Es stellt sich den Herausforderungen der Kreislaufwirtschaft und des Klimas, indem es ein Umfeld für schnelle Innovationen und langfristige Investitionen auf globaler Ebene schafft. Lettland bietet zahlreiche Anreize für Schulung und Entwicklung, Wissenstransfer und Managementausbildung. Darüber hinaus verfolgt die LIAA einen kundenorientierten Ansatz, der die Unterstützung von Investitionsprozessen mit der Förderung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit verknüpft. Ziel der LIAA ist es, Nordeuropas beste Agentur für Unternehmensservices zu werden, um Ihre Bedürfnisse zu erfüllen und Sie in die lettische Wirtschaft zu begleiten.



## LETTLAND IN FAKTEN

Internationale Mitgliedschaften:	EU und NATO seit 2004, WTO seit 1998 OECD seit 2016
Hauptstadt:	Riga
Andere wichtige Städte:	Daugavpils, Liepāja, Jelgava, Jūrmala, Ventspils, Rēzekne, Valmiera, Jēkabpils
Bevölkerung zum 1. Januar 2023:	1,883 Millionen
Zeit:	Osteuropäische Zeit (OEZ), (UTC + 2 Stunden)
Fläche:	64.594 km <sup>2</sup>
Sprache:	Lettisch (offiziell); Russisch, Englisch und Deutsch werden ebenfalls häufig gesprochen
Politisches System:	Republik, parlamentarische Demokratie
Rechtssystem:	basiert auf Zivilrecht
Hauptindustrien (%-Anteil an der gesamten Bruttowertschöpfung, 2022):	Groß- und Einzelhandel (14,9 %), verarbeitendes Gewerbe (14,3 %), Grundstücks- und Wohnungswesen (9,9 %), Logistik (6,9 %)
Exporte:	Holzerzeugnisse, Maschinen und mechanische Geräte, elektrische Ausrüstungen, mineralische Erzeugnisse, Metalle, Fahrzeuge, landwirtschaftliche Erzeugnisse, Pharmazeutika, Lebensmittel, Logistik, IKT-Dienstleistungen
Importe:	Maschinen und mechanische Geräte, elektrische Geräte, Kraftstoffe, Fahrzeuge, Logistik, Tourismus
Wichtigste Handelspartner (2022):	Litauen, Estland, Deutschland, Polen, Russland, Schweden, Finnland, Niederlande, Großbritannien, Dänemark
Währung:	Euro (EUR)
BIP zu aktuellen Preisen (2022):	EUR 39,06 Milliarden (USD 41,13 Milliarden)
BIP pro Kopf (2022):	EUR 20.709 (USD 21.807)
BIP-Wachstum (2022):	2,8 %
BIP-Wachstumsprognose (2023):	1,4 %
Inflationsrate (2022):	17,3 %
Kumulierte FDI (2022):	EUR 22,59 Milliarden (USD 24,09 Milliarden)
Kumulierte FDI pro Kopf (2022):	EUR 11.918 (USD 12.712)
Kreditwürdigkeit (Standard & Poor's / Moody's / Fitch)	A+ / A3 / A- (Anlageklassen)

Quellen: Zentrales Amt für Statistik Lettlands, Bank von Lettland, Europäische Kommission Frühjahr 2023  
Wirtschaftsprognose, Europäische Zentralbank (EZB)



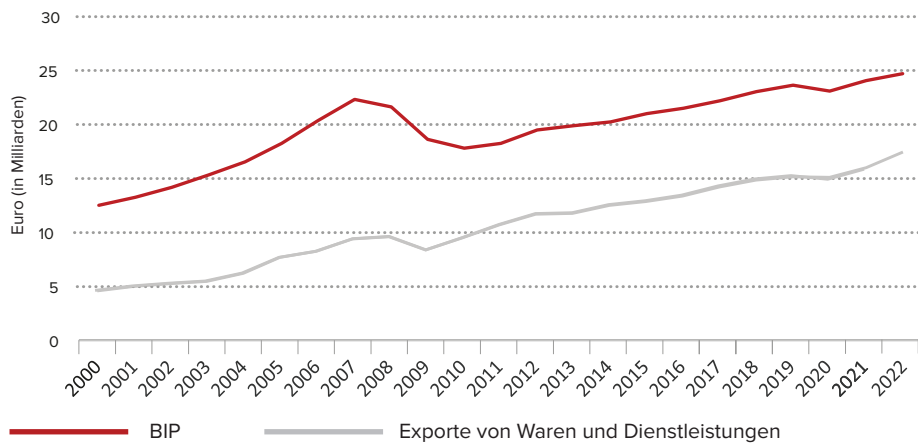
# ÜBERSICHT ÜBER DIE LETTISCHE WIRTSCHAFT

Die lettische Wirtschaft weist eine der höchsten BIP-Wachstumsraten in Europa auf. Von 2005 bis 2007 lag die durchschnittliche jährliche BIP-Wachstumsrate bei über 10 %, als umfangreiche Zuflüsse von Auslandskapital den privaten Konsum deutlich ansteigen ließen. Im Jahr 2008 kam es zu einer schweren Rezession, die auf ein nicht nachhaltiges Leistungsbilanzdefizit, den Zusammenbruch des Immobilienmarktes und ein hohes privates Schuldenrisiko zurückzuführen war. Während der Krise sank das BIP um ein Viertel, die Auslandsverschuldung verdoppelte sich, die Zahl der Erwerbstätigen sank um 16 %, während die Reallöhne der noch Erwerbstätigen um 12 % sanken. Lettland konnte die Rezession Ende 2010 erfolgreich überwinden, und das Wachstum hat wieder angezogen, was vor allem auf die zunehmende Rolle der Exporte zurückzuführen ist.

Von 2011 bis 2013 wuchs das BIP im Durchschnitt um 4,4 % pro Jahr. Im Jahr 2018 wuchs das BIP um 4,0 %, im Jahr 2019 um 2,5 %, während es 2020 aufgrund der Corona-Pandemie um 3,8 % fiel, Im Jahr 2021 wuchs das BIP um 4,5 %, im Jahr 2022 um 2,8 %. Erreicht wurde das durch die Verbesserung der Situation im externen Umfeld, durch private und öffentliche Investitionen, durch die Erhöhung von Beschäftigung und Löhnen. Dabei ist zu berücksichtigen, dass das aktuelle Exportvolumen das Vorkrisenniveau um mehr als das Doppelte übersteigt.

Jährliche BIP-Veränderung:

**BIP UND EXPORTE** (ZU DEN PREISEN VON 2010), 2010=100

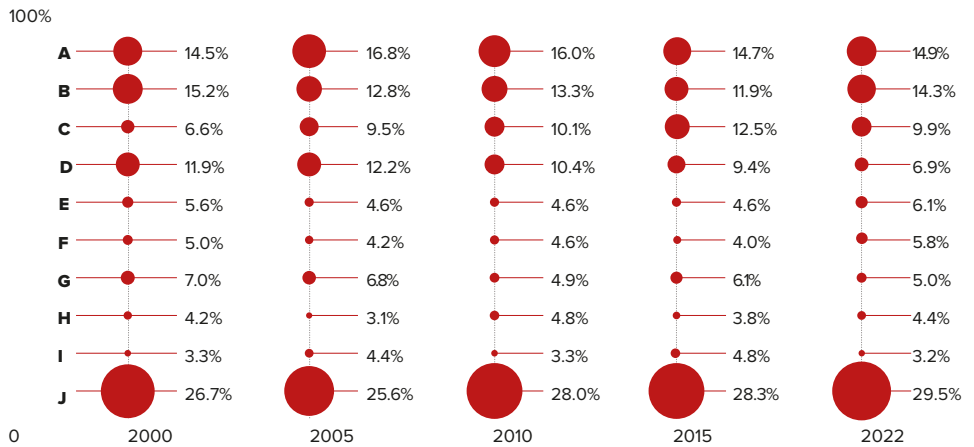


Quelle: Eurostat



Auch die Struktur der lettischen Wirtschaft hat sich im Laufe der Jahre verändert. Der Anteil von Landwirtschaft, verarbeitendem Gewerbe und Verkehr nahm ab, während der Anteil von Tourismus, IT und anderen Dienstleistungen zunahm.

**BRUTTOWERTSCHÖPFUNG IN LETTLAND NACH BRANCHEN**  
(ZU AKTUELLEN PREISEN)

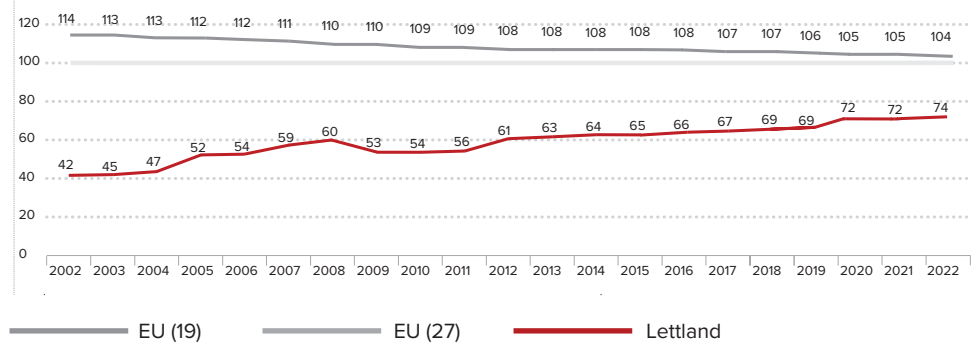


(A) Groß- und Einzelhandel; Reparatur von Kraftfahrzeugen und Motorrädern (B) Herstellendes Gewerbe (C) Immobilienbranche (D) Transport und Lagerung (E) Baugewerbe (F) Information und Kommunikation (G) Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (H) Finanz- und Versicherungsdienstleistungen (I) Bergbau und Steinbrüche; Energie- und Wasserversorgung; Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen (J) Sonstige Dienstleistungen

Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

Langfristig hat das lettische Pro-Kopf-BIP gegenüber dem EU-Durchschnitt aufgeholt. Im Jahr 1995 lag es bei nur einem Drittel des EU-Durchschnitts, bis 2019 war es jedoch auf zwei Drittel gestiegen.

**BIP PRO KOPF IN KKS, INDEX (EU27 = 100)**

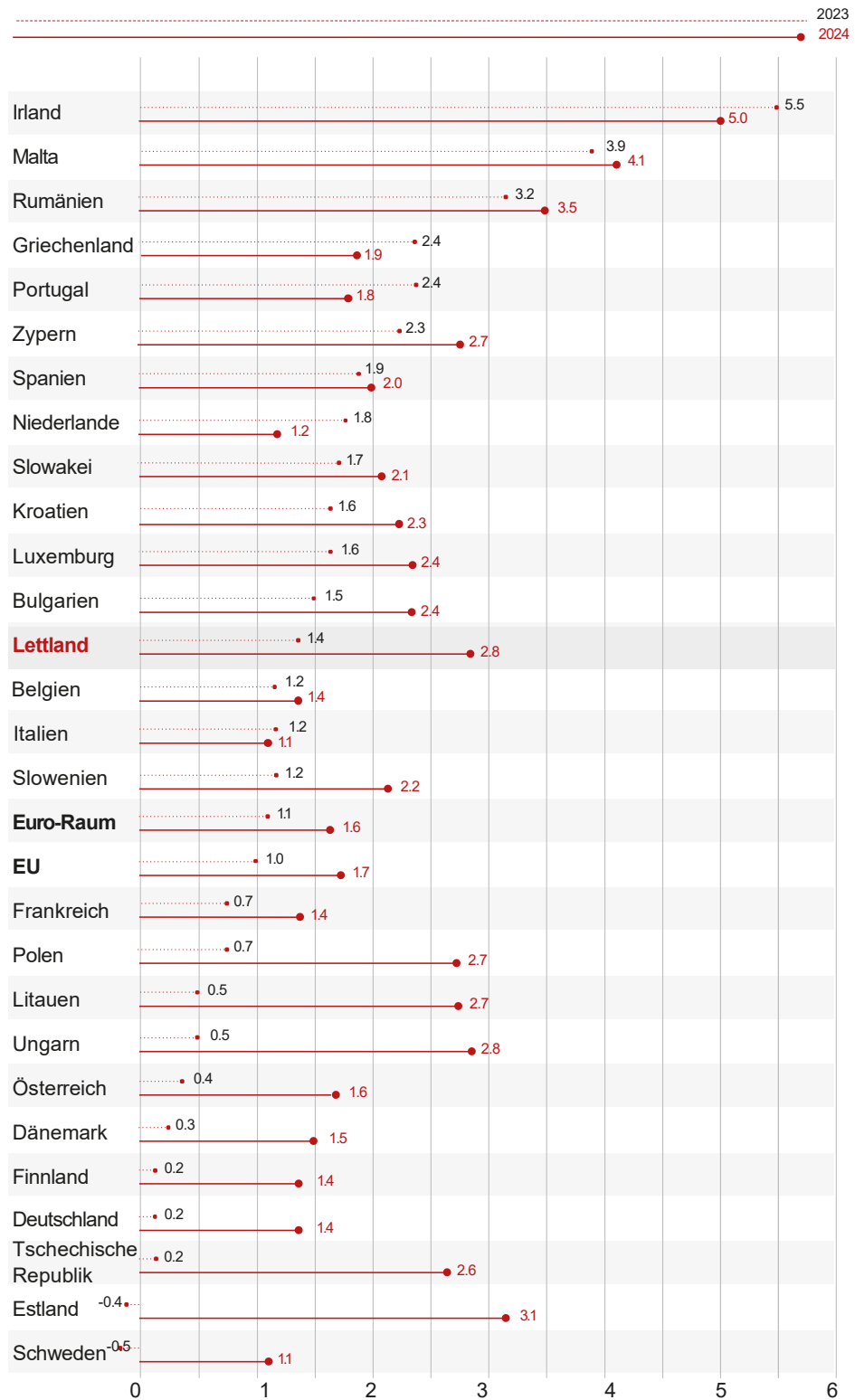


Quelle: Eurostat



Während der Covid-19-Krise war Lettland bei der Entwicklung von Lösungen für die Herausforderungen, die das Virus mit sich brachte, außerordentlich flexibel. Infolgedessen wird prognostiziert, dass das BIP im Jahr 2023 um 1,4 % steigen wird (EU +1,0 %).

**BIP-VERÄNDERUNG, IN PROZENT (PROGNOSE DER EG)**



Quelle: Frühling 2023 Wirtschaftsprognose, Europäische Kommission

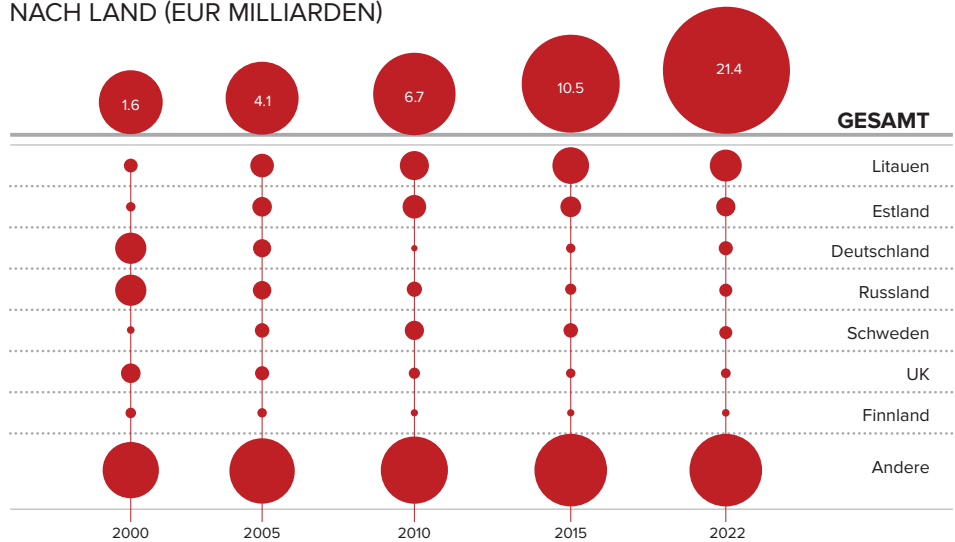


Lettland ist eine offene Wirtschaft mit engen Verbindungen zu den Handelspartnern in der Region. Lettlands Haupthandelspartner sind die EU-Länder mit 74 % des Gesamtumsatzes nach Warenwert. Nach Ländern geordnet, sind Litauen, Estland, Deutschland, Russland und Schweden die wichtigsten Exportmärkte. Die Hauptimporteure sind Litauen, Estland, Deutschland, Polen, Russland und die Niederlande.

In den letzten Jahren wurden die lettischen Exporte von der Schwäche der russischen Wirtschaft und den gegenseitigen Sanktionen zwischen der EU und Russland in Mitleidenschaft gezogen. Infolgedessen sanken die lettischen Ausfuhren nach Russland im Zeitraum von 2013 bis 2016 um 32 %, liegen aber jetzt wieder bei 5,6 % der Gesamtexporte aus Lettland.

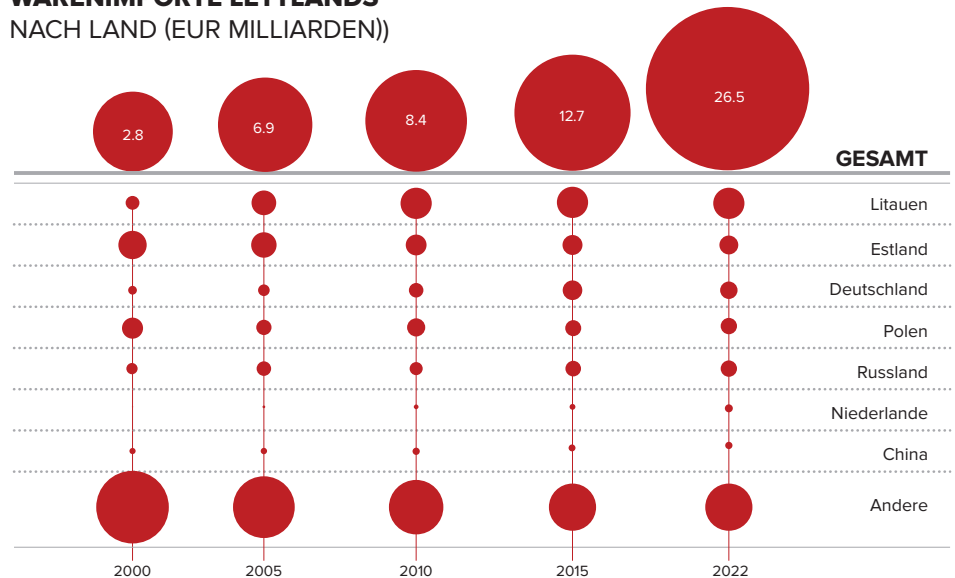
Gleichzeitig hat Lettland in diesem Zeitraum das Exportvolumen in andere Weltmärkte erhöht. Die Warenausfuhren in die EU-Länder, die strategisch gesehen die wichtigsten Handelspartner sind, haben zugenommen. Ebenso haben lettische Exporteure ihre Aktivitäten in entferntere Regionen der Welt, unter anderem nach Indien, Japan und Ägypten ausgeweitet.

**WARENEXPORTE LETTLANDS**  
NACH LAND (EUR MILLIARDEN)



Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

**WARENIMPORTE LETTLANDS**  
NACH LAND (EUR MILLIARDEN)

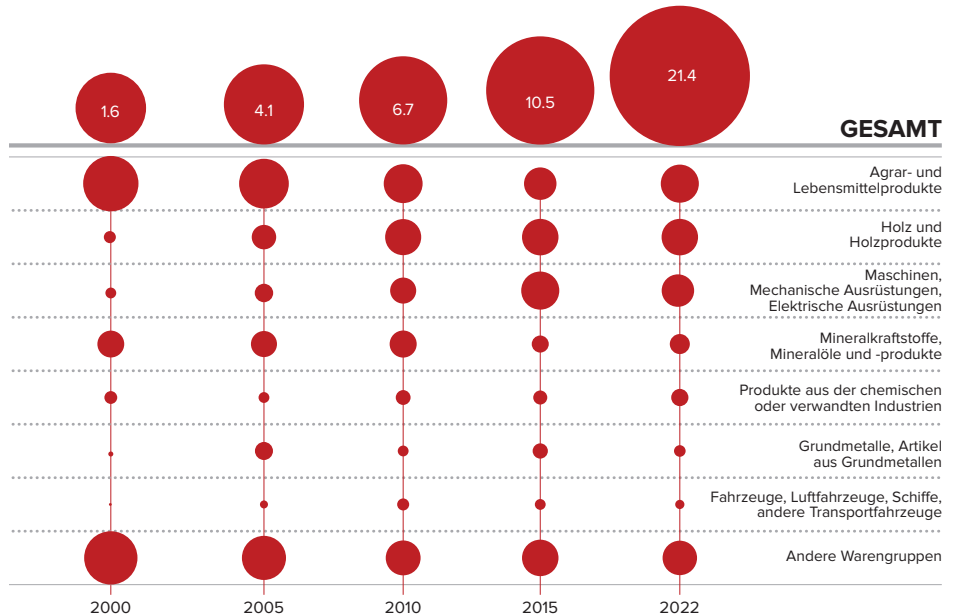


Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland



Der größte Anteil der von Lettland exportierten Waren sind Holz- und Holzprodukte, Agrar- und Lebensmittelprodukte (insbesondere Getreideprodukte), Maschinen und Ausrüstungen sowie Metallprodukte.

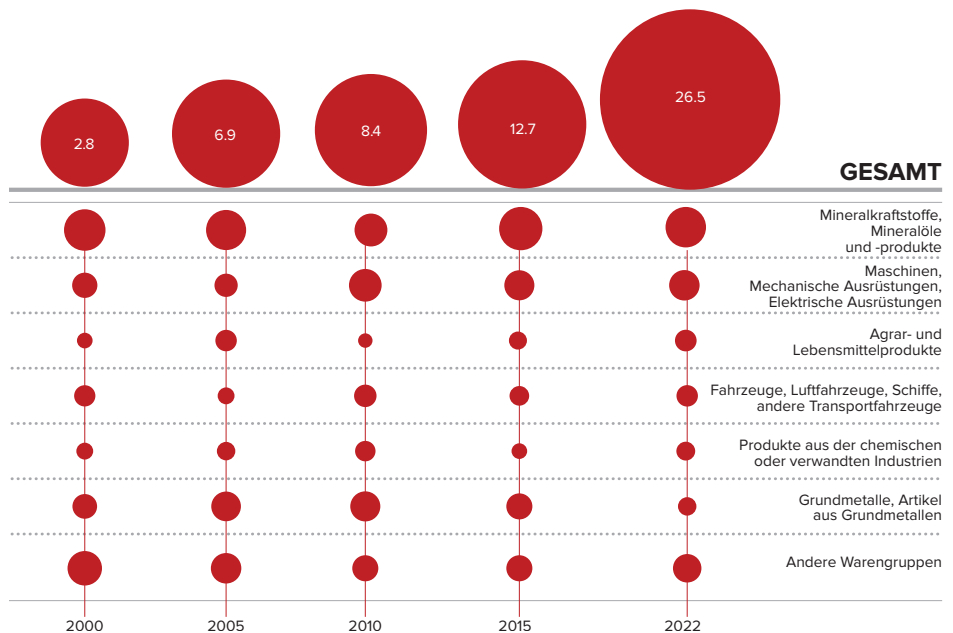
**WARENEXPORTE LETTLANDS NACH WARENGRUPPEN**  
(EUR MILLIARDEN)



Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

Die wichtigsten von Lettland importierten Waren sind Maschinen und Geräte, landwirtschaftliche Erzeugnisse und Lebensmittel, Fahrzeuge, Chemikalien und Metallerzeugnisse.

**WARENIMPORTE LETTLANDS NACH WARENGRUPPEN**  
(EUR MILLIARDEN)

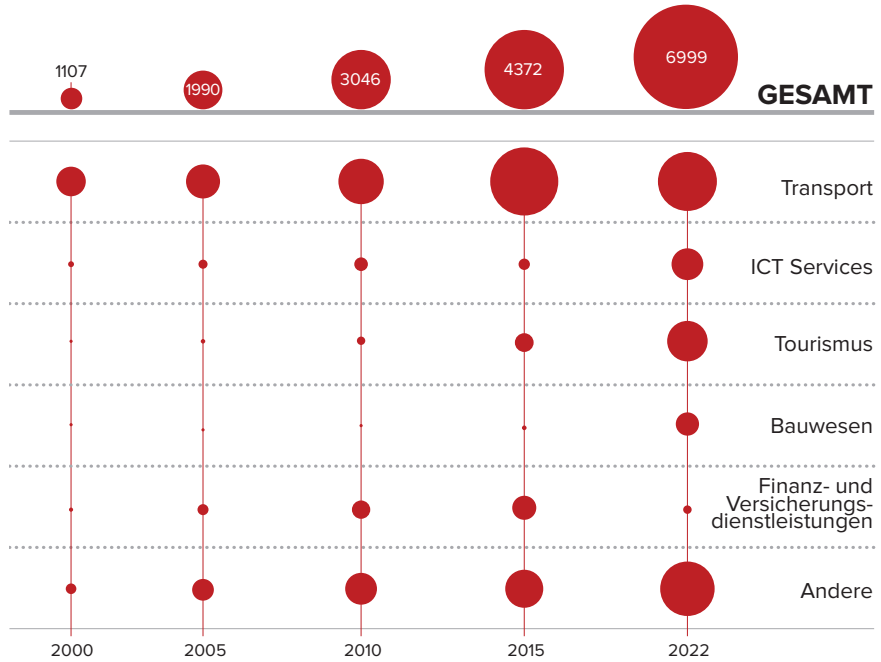


Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland



Die wichtigsten exportierten Dienstleistungen Lettlands sind jene aus dem Transportbereich (speziell auf der Straße). Exporteinnahmen aus den Bereichen Bau, Computer- und IT-Services nehmen deutlich zu.

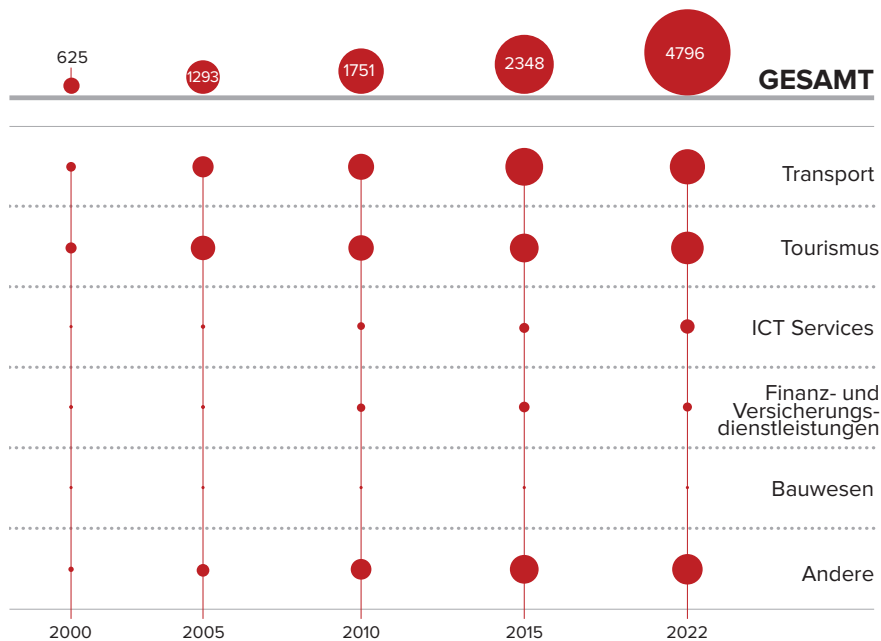
**DIENSTLEISTUNGSEXPORTE LETTLANDS (EUR, MILLIONEN)**



Quelle: Bank von Lettland

Die wichtigsten importierten Dienstleistungen Lettlands sind jene aus dem Transportbereich (Land und Luft) und ICT Services.

**DIENSTLEISTUNGSIMPORTE LETTLANDS (EUR, MILLIONEN)**

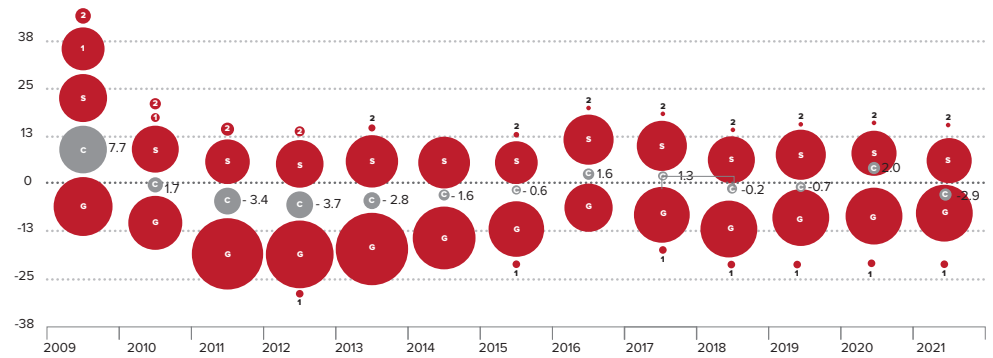


Quelle: Bank von Lettland



Der Leistungsbilanzdefizit betrug 2022 -6,4 % des BIP.

**LEISTUNGSBILANZ, IN % DES BIP**

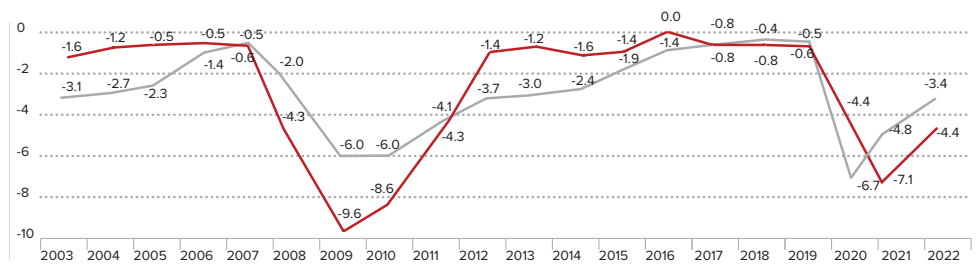


(C) Leistungsbilanz, (G) Waren, (S) Dienstleistungen, (1) Primäreinkommen, (2) Sekundäreinkommen

Quelle: Bank von Lettland

Die lettische Finanzpolitik konzentriert sich auf die Gewährleistung eines nachhaltigen Wirtschaftswachstums und die Umsetzung einer verantwortungsvollen Finanzpolitik im Einklang mit den Bedingungen der Haushaltsdisziplin. Die Saeima (das Parlament) verabschiedete das Gesetz über den Staatshaushalt für 2023 mit einem Haushaltsdefizit von 4,2 % des BIP, was dem zulässigen Betrag des Haushaltsdefizits entspricht, der sich aus dem spezifischen Ziel für den strukturellen Haushaltsausgleich ergibt.

**STAATSDDEFIZIT, % DES BIP**



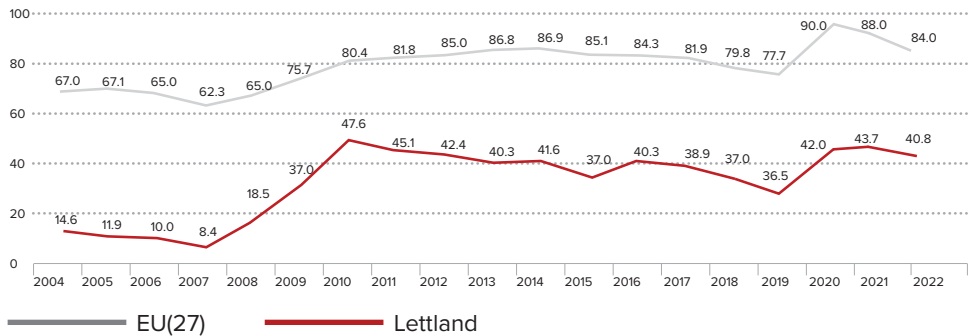
— EU(27) — Lettland

Quelle: Eurostat



Lettlands Gesamtverschuldung ist während der Krise zwischen 2008 und 2010 angestiegen. Nach dem erfolgreichen Abschluss seines internationalen Kreditprogramms hat Lettland wiederholt seine Fähigkeit unter Beweis gestellt, durch die Organisation der Emission von Schuldverschreibungen auf den internationalen Finanzmärkten unter günstigen Bedingungen Finanzmittel zu beschaffen. Die Gesamtverschuldung des Staates ist immer noch eine der niedrigsten in der EU und liegt bei 15,947 Mrd. EUR oder 40,8 % des BIP im Jahr 2022.

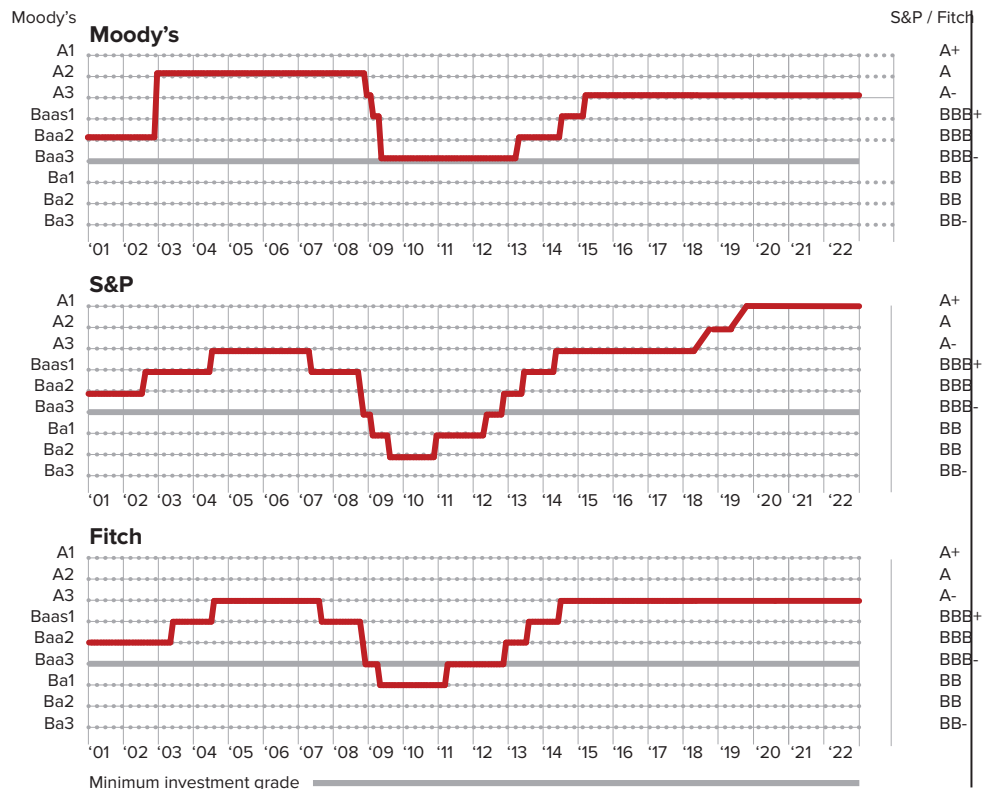
**KONSOLIDIERTE BRUTTOVERSCHULDUNG DES STAATES, % DES BIP**



Quelle: Eurostat

Die umsichtige Haushaltsdisziplin hat dazu geführt, dass Lettland seine Ratings für staatliche Kredite verbessert hat. Internationale Ratingagenturen haben die institutionellen Stärken Lettlands positiv bewertet.

**LANGFRISTIGE RATINGS DER LETTISCHEN EMITTENTEN VON FREMDWÄHRUNGEN**



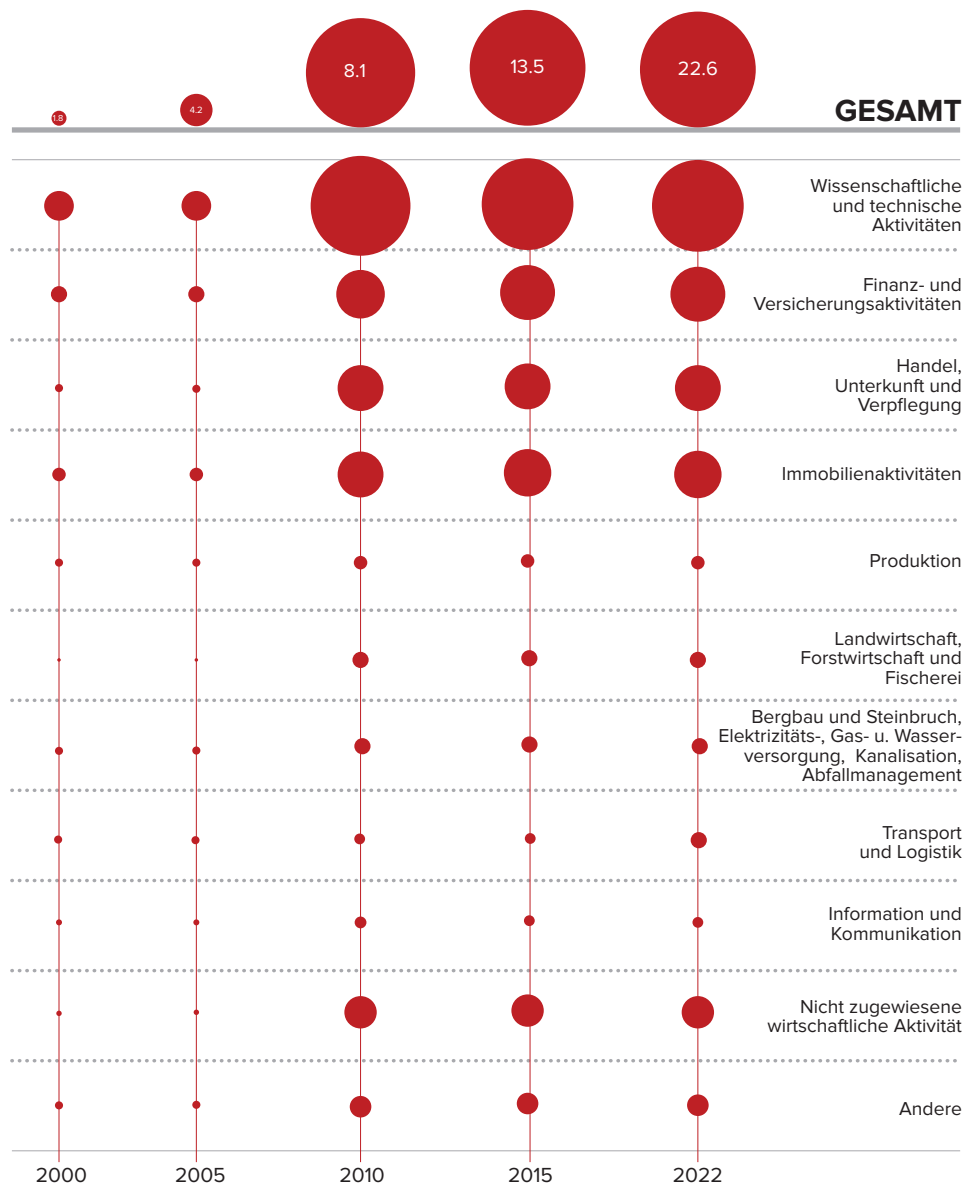
Quellen: Schatzamt der Republik Lettland



# AUSLÄNDISCHE DIREKTINVESTITIONEN

Ende 2022 beliefen sich die Bestände an ausländischen Direktinvestitionen (FDI) in Lettland auf 22,59 Mrd. EUR (57,8 % des BIP). Die Aufteilung der FDI nach Branchen zeigt, dass die meisten Investitionen in die Erbringung von gewerblichen, wissenschaftlichen und technischen Dienstleistungen fließen (21,0 %). Andere wurden im Finanz- und Versicherungswesen (15,2 %) im Handel, im Hotel- und Gaststättengewerbe (14,4 %) und im Immobiliensektor (14,4 %) getätigt.

## AUSLÄNDISCHE DIREKTINVESTITIONEN NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN (MILLIARDEN EURO)



Quelle: Bank von Lettland

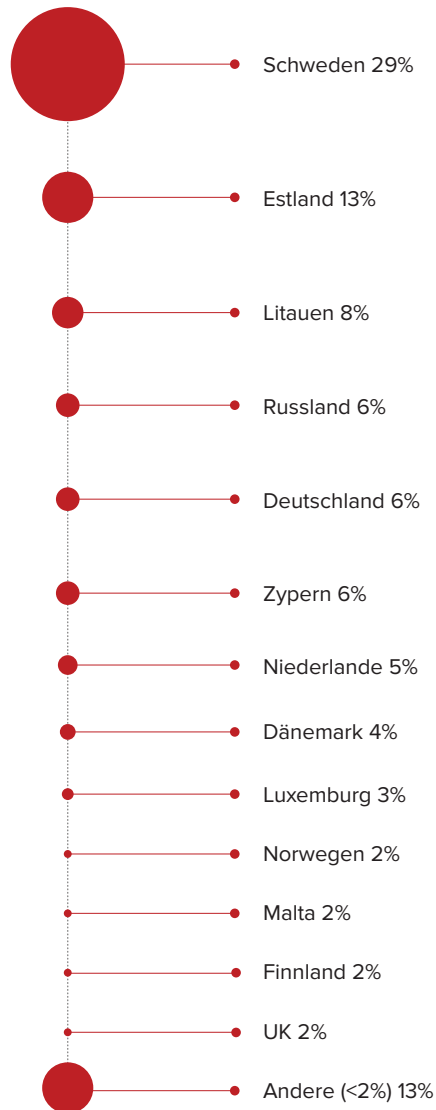
Im Jahr 2016 gingen die ausländischen Direktinvestitionen zurück, was hauptsächlich auf den sinkenden Wert der ausländischen Direktinvestitionen im Kredit- und Versicherungsgewerbe zurückzuführen ist.



Es sei darauf hingewiesen, dass die grenzüberschreitenden Investitionsströme weltweit im Allgemeinen zurückgegangen sind, vor allem aufgrund der Instabilität der Weltwirtschaft, der gestiegenen geopolitischen Risiken und der politischen Unvorhersehbarkeiten. Ende 2022 lagen die kumulierten ausländischen Direktinvestitionen jedoch um 66,9 % über denen des Jahres 2015.

Der größte Teil der ausländischen Direktinvestitionen in Lettland stammt aus anderen EU-Mitgliedsstaaten. Ende 2022 betrug diese 82 % aller aufgelaufenen ausländischen Direktinvestitionen. Davon kamen 48,2 % aus EURO-Ländern. Ende 2022 kam der größte Teil der Investitionen aus Schweden, was 29 % der gesamten ausländischen Direktinvestitionen in die lettischen Wirtschaft sind. Auch die Investitionen aus Estland, Litauen, Russland, Deutschland, Zypern, den Niederlanden, Dänemark, Luxemburg, Norwegen, Malta, Finnland und Großbritannien erreichten ein hohes Niveau.

**BESTAND AUSLÄNDISCHER INVESTITIONEN IN LETTLAND  
NACH LAND, 2022**



Quelle: Bank von Lettland

Viele internationale Unternehmen haben in Lettland Niederlassungen gegründet. Dazu zählen weltweit bekannte Namen wie *Bucher Municipal* (ehemals *Bucher Schoerling*), *Schneider Electric*, *Tieto*, *Solvay* (ehemals *Cytec*), *JELD-WEN*, *Circle-K* (ehemals *Statoil*), *Cemex*, *Brabantia*, *SEB*, *TELE2* und andere, die auf die zahlreichen Wettbewerbsvorteile Lettlands setzen.



## ERFOLGSBEISPIELE AUSLÄNDISCHER DIREKTINVESTOREN



„Care of Sweden“ wurde im Januar 1999 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Tranemo, südöstlich von Borås. Die Produktpalette des Unternehmens umfasst zwei Arten von Matratzen: medizinische Präventivmatratzen und elektronisch gesteuerte medizinische Matratzen. Die Produkte von „Care of Sweden“ sind für bettlägerige Patienten bestimmt und helfen bei der Behandlung und Vorbeugung von Dekubitus. Im Jahr 2022 erwirtschaftete das Unternehmen einen Umsatz von 21 Millionen Euro und exportierte seine Produkte in etwa 35 Länder weltweit. In Schweden verkauft das Unternehmen 55 % seiner Produktion, während 45 % exportiert werden. Der größte Exportmarkt ist Australien.

Das Unternehmen plant, bis Ende dieses Jahres in einer neu errichteten Fabrik in Liepaja mit der Produktion von elektronisch gesteuerten medizinischen Matratzen zu beginnen. Die geplante Investition in die Fabrik beträgt zwei Millionen Euro. Anfänglich werden in der Fabrik in Liepaja zehn Personen beschäftigt sein, die die Matratzen aus den gelieferten Rohstoffen zusammensetzen.

Weitere Informationen: [www.careofsweden.com](http://www.careofsweden.com)



„Enamine Ltd.“ wurde 1991 mit dem Beginn des Hochdurchsatz-Screenings in der frühen Arzneimittelforschung gegründet. Die treibende Kraft für die Entwicklung des Unternehmens war die rasch steigende Nachfrage nach neuen chemischen Verbindungen. In mehr als 15 Jahren hat sich Enamine zu einem globalen Anbieter von Screening-Substanzen, Bausteinen und Fragmenten entwickelt, die ein breites Spektrum von Forschungsprogrammen unterstützen, die von Pharma- und Biotech-Unternehmen, Arzneimittelforschungszentren, akademischen Einrichtungen und anderen Forschungsorganisationen weltweit durchgeführt werden.

Das Unternehmen hat sich im August 2022 dazu entschieden, in den lettischen Markt einzutreten, indem es in Riga expandiert und sich dort weiterentwickelt, Forschungspartnerschaften für die dortige Wissenschaft anbietet und die effektive Nutzung der bestehenden Einrichtungen sicherstellt.

Weitere Informationen: [www.enamine.net/about-us](http://www.enamine.net/about-us)



„Marcegaglia“ ist ein italienischer Industriekonzern, der im Bereich der Stahlverarbeitung tätig ist. Das Unternehmen wurde 1959 von Steno Marcegaglia gegründet und hat sich zu einem der führenden globalen Akteure in der Stahlindustrie entwickelt. Das Unternehmen stellt eine breite Palette von Stahlerzeugnissen her, darunter Rohre, Bänder, Bleche und andere Spezialstahlerzeugnisse, die in verschiedenen Branchen wie dem Baugewerbe, der Automobilindustrie, der Haushaltsgeräteindustrie und der Energiewirtschaft verwendet werden.

Im April 2023 kündigte das italienische Unternehmen „Marcegaglia“ die Übernahme der lettischen Niederlassung des russischen Stahlherstellers Severstal an. Das italienische Unternehmen plant, in Lettland ein modernes Verarbeitungs- und Vertriebszentrum mit 300 neuen Arbeitsplätzen zu errichten.



„Wir haben damit unsere wirtschaftliche Präsenz in Nordeuropa und den baltischen Staaten gestärkt, einer Region, in der wir bisher nicht vertreten waren, und so unsere europäischen Aktivitäten, insbesondere in Lettland bzw. in Polen und der Ukraine, neu definiert“, sagt Antonio Marcegaglia, Präsident und CEO von „Marcegaglia Steel“.

Weitere Informationen: [www.marcegaglia.com](http://www.marcegaglia.com)



*Stena Line* ist eins der führenden europäischen Fährunternehmen mit 39 Schiffen und 18 Routen in Nordeuropa, auf denen jedes Jahr 27.000 Fahrten durchgeführt werden. *Stena Line* ist ein wichtiger Teil des europäischen Logistiknetzes und entwickelt neue kombinierte Frachtlösungen durch die Verknüpfung des Schienen-, Straßen- und Seeverkehrs. Auch für den Tourismus in Europa spielt *Stena Line* mit seinem umfangreichen Passagierbetrieb eine wichtige Rolle. Das Unternehmen befindet sich in Familienbesitz, wurde 1962 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Göteborg. Es beschäftigt 5.900 Mitarbeiter und erzielt einen Umsatz von 17,6 Milliarden SEK.

*Stena Line* betreibt seit 2012 die Strecke zwischen Ventspils und Nynäshamn in Schweden. Im Mai 2023 kündigte das Unternehmen die Übernahme des Fähr- und RoRo-Hafenbetriebs in Lettland an. Dies ist der jüngste von mehreren Maßnahmen zur Unterstützung der langfristigen Expansion von *Stena Line* in der wachsenden Ostseeregion.

„Die Ostsee ist eine wichtige Wachstumsregion für *Stena Line* und unsere Investition in Ventspils zeigt, wie sehr wir uns für die Entwicklung unseres Geschäfts mit Lettland einsetzen“, sagt Niclas Mårtensson, CEO von *Stena Line*.

Weitere Informationen: [www.stenaline.com](http://www.stenaline.com)



Im Jahr 2017 wagte *Baltic Renewables* den Schritt nach Lettland, um neue Geschäftsmöglichkeiten zu entdecken. Bei ihrer Gründung wurden sie von der LIAA unterstützt, die ihnen den Weg mittels des „Green Channel“-Programms ebnete und so das Wachstum im Land beschleunigte.

Seitdem hat *Baltic Renewables* viel Zeit investiert und mehrere Millionen Euro in den Aufbau des ersten Referenzprojekts in Lettland gesteckt. Das Unternehmen ist davon überzeugt, dass dieses Referenzprojekt als Katalysator wirken wird, der die Planung und den Bau weiterer Wind- und Solarkraftwerke künftig erleichtern wird.

Das Projekt umfasst ein 200 Hektar großes Gebiet mit einem 60-MWp-Gleichstrom-Solarkraftwerk. Das ehrgeizige Projekt soll jährlich schätzungsweise 77,5 GWh Strom erzeugen.

Nachdem *Baltic Renewables* bereits drei Anlagen für erneuerbare Energien in Lettland errichtet hat, legt das Unternehmen nun aktiv den Grundstein für sein ehrgeiziges Ziel, 1 Gigawatt Strom zu erzeugen. Die Erweiterung im Jahr 2023 ist ein nächster Beweis für das Engagement des Unternehmens für eine nachhaltige Energieentwicklung in der Region.



## ANREIZE FÜR INVESTOREN

Lettland bietet Unternehmen, die in Lettland registriert sind, vielfältige Anreize, darunter die Unterstützung durch den EU-Strukturfonds und ein unternehmensfreundliches Umfeld mit attraktiven Steuervergünstigungen. Ausländische Investoren, die in Lettland ein Unternehmen eintragen lassen, können die Unterstützungsmechanismen nutzen, die lettischen Unternehmern zur Verfügung stehen. Unternehmen, die in Lettland tätig sind, können auch die Vorteile der EU-Mitgliedschaft nutzen, die den freien Verkehr von Waren, Dienstleistungen, Kapital und Arbeit sowie den Standort im Euroraum ermöglicht. Die lettische Regierung arbeitet weiterhin daran, ein günstiges Klima für ausländische Investitionen zu schaffen, indem sie das Unternehmensumfeld verbessert. Die rechtlichen und verwaltungstechnischen Anforderungen werden gelockert, was die Zusammenarbeit zwischen internationalen Unternehmen und lokalen, nichtstaatlichen Partnern erleichtert.

### EU FÖRDERUNG, 2021-2027

Die Höhe des EU-Strukturfonds für staatliche Förderprogramme beträgt bis 2027 rund 10,58 Milliarden Euro. Der Schwerpunkt der Ausgaben liegt bei:

- Klimawandel und Nachhaltigkeit
- Wirtschaftlicher Wandel und Produktivitätsreform
- Digitale Transformation
- Verringerung der Einkommensungleichheit
- Gesundheitsfürsorge
- Rechtsstaatlichkeit

Europäische Fonds werden 1,6 Mrd. EUR für Investitionen in den Bereichen Klima und Energieeffizienz (673,1 Mio. EUR), wirtschaftlicher Wandel und Produktivität (543,6 Mio. EUR), Verringerung der Einkommensungleichheit (205,5 Mio. EUR) und digitale Transformation (183,5 Mio. EUR) bereitstellen.

- Die digitale Transformation umfasst die Entwicklung eines europäischen digitalen Innovationszentrums und eines regionalen Netzwerks sowie die Unterstützung neuer digitaler Produkte und Dienstleistungen, außerdem die Entwicklung digitaler Kompetenzen in Unternehmen, die Digitalisierung von Unternehmensprozessen und die digitale Transformation von Unternehmen.
- Die Produktivität umfasst die Entwicklung neuer Produkte und Technologien sowie die Unterstützung von Innovation und Forschung, außerdem Hilfe für Prototyping, Technologietransfer, Produktivitäts- und Risikokapitalinstrumente.
- Die Verringerung der Einkommensungleichheit umfasst die Entwicklung nationaler und industrieller Gewerbegebiete, die Instandsetzung sozialer und kommunaler Gebäude sowie die Senkung der Mietkosten für Wohnungen.
- Klima und Energieeffizienz umfassen die Ökologisierung, die Energieeffizienz von Gebäuden im privaten und staatlichen Sektor, die Förderung von erneuerbaren Energien und die Herstellung von Biomethan.

### InvestEU-PROGRAMM

Das InvestEU-Programm bietet Investitionsmöglichkeiten für Unternehmen, die grüne und digitale Branchen, Innovationen und Startup-Ökosysteme fördern. Das politische Rahmenprogramm von InvestEU umfasst die Bereiche nachhaltige Infrastruktur, KMU, Forschung, Innovation und Digitalisierung sowie soziale Investitionen und Qualifikationen. Das Programm hat drei Bestandteile:

- Der InvestEU-Fonds - mobilisiert private und öffentliche Investitionen durch Garantien aus dem EU-Haushalt. Es stehen 26,2 Mrd. EUR für Investitionen zur Verfügung. Die verfügbaren Anreize sind Garantien, Eigenkapital und andere Unterstützung. Weitere Informationen finden Sie hier: <https://investeu.europa.eu>
- Die InvestEU-Beratungsstelle bietet technische Beratung für Investitionsprojekte. Weitere Informationen finden Sie hier: [https://investeu.europa.eu/investeu-programme/investeu-advisory-hub\\_en](https://investeu.europa.eu/investeu-programme/investeu-advisory-hub_en)
- Das InvestEU-Portal ist eine Datenbank, die Investoren und Projekte zusammenbringt. Den Link finden Sie hier: [https://investeu.europa.eu/investeu-programme/investeu-portal\\_en](https://investeu.europa.eu/investeu-programme/investeu-portal_en)



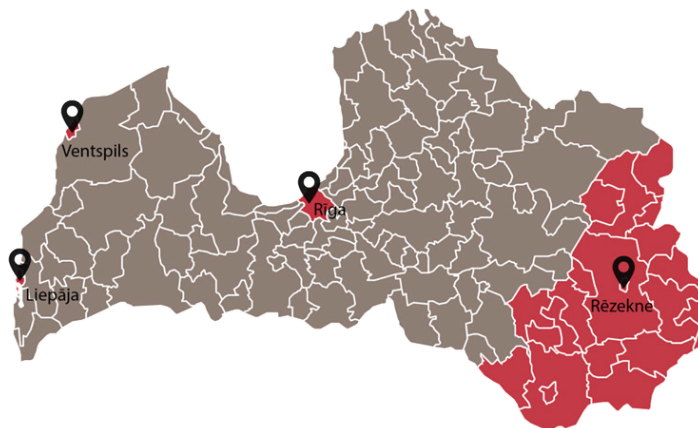
## STAATLICHE FÖRDERPROGRAMME

### STEUERLICHE ANREIZE

#### SPEZIELLE STEUERREGELUNGEN

Lettland hat fünf Sonderwirtschaftszonen (SEZ):

- Freihafen Riga ([www.freeportofriga.lv](http://www.freeportofriga.lv))
- Freihafen Ventspils ([www.portofventspils.lv](http://www.portofventspils.lv))
- Sonderwirtschaftszone Liepaja ([www.liepaja-sez.lv](http://www.liepaja-sez.lv))
- Sonderwirtschaftszone Rezekne ([www.rsez.lv](http://www.rsez.lv))
- Sonderwirtschaftszone Latgale ([www.invest.latgale.lv/en](http://www.invest.latgale.lv/en))



Zu den Hauptvorteilen für Unternehmen, die in Freihäfen und SEZ tätig sind, zählen:

- bis zu 80 % Ermäßigung bei der Immobiliensteuer (1,5% in Lettland)
- 80 % Ermäßigung bei der Körperschaftsteuer\*
- 80 % Ermäßigung auf die Quellensteuer für Dividenden, Managementgebühren und Zahlungen für die Nutzung von geistigem Eigentum für Nichtansässige (die Sätze für die einzelnen Quellensteuerarten sind unterschiedlich).

\*Gilt für den Fall der Entnahme von Dividenden. Andernfalls beträgt die Unternehmenseinkommensteuer in Lettland 0%.

Der **maximale kumulierte Betrag**, der dem Unternehmen durch diese Bedingungen insgesamt ausgeglichen wird, beträgt **35 % (45 % für mittlere und 55 % für kleine Unternehmen)** der gesamten laufenden Investitionen des Unternehmens von bis zu 50 Millionen Euro.

*Bitte beachten Sie, dass dieses Beispiel nur zu Informationszwecken dient. Exakte Steuerberechnungen werden durch die jeweilige Abteilung der Finanzbehörde erbracht ([www.vid.gov.lv](http://www.vid.gov.lv)).*

#### BEISPIEL (für die Dividendenzahlung):

Investitionen	=	10 Mio. EUR
Bruttogewinn	=	1 Mio. EUR
Liegenschaftskatasterwert	=	1 Mio. EUR
<b>Besteuerung in Lettland:</b>		
Dividendensteuer (20 %)*	=	250.000 EUR
Immobiliensteuer (1,5 %)	=	15.000 EUR
<b>Insgesamt angewendet</b>	=	<b>265.000 EUR</b>



**Besteuerung in der SEZ:**

Steuer auf Dividenden (4 %)	=	50.000 EUR
Immobiliensteuer (0,3%)	=	3.000 EUR
<b>Insgesamt angewendet</b>	=	<b>53.000 EUR</b>

**Einsparung pro Jahr:**

265.000 EUR - 53.000 EUR	=	<b>212.000 EUR</b>
--------------------------	---	--------------------

*\* Vor der Anwendung der Steuer werden Dividenden durch den Koeffizienten 0,8 geteilt, der effektive Steuersatz beträgt 25 %.*

Ab Juni 2020 bieten die SEZ Rezekne und die SEZ Latgale Steuererleichterungen für die neu geschaffenen Arbeitsplätze in den Kapitalgesellschaften der SEZ, die als Ergebnis der ersten langfristigen Investition entstanden sind. Dieses neue Unterstützungsinstrument ist eine gute Option, wenn die anfängliche langfristige Investition geringer ist als die Summe der gezahlten Lohnkosten. Die Beihilfe deckt die Lohnkosten (Bruttolohn mit den obligatorischen Sozialversicherungsbeiträgen des Arbeitgebers) der neu geschaffenen Arbeitsplätze, jedoch höchstens für einen Zeitraum von zwei Jahren.

**ALTUM-PROGRAMME**



Altum ist eine nationale Finanzinstitution, die verschiedene Programme und Fördermittel für Unternehmer anbietet. Mehr über das ALTUM-Darlehen können Sie hier finden: [www.altum.lv](http://www.altum.lv)

- Darlehen für Unternehmer
- Mezzanine-Darlehen
- Kreditbürgschaft
- Darlehen für Energieeffizienz und Nachhaltigkeit von Unternehmen
- Exportkreditgarantie
- Unterstützung bei der Bewältigung von Kriegsfolgen
- Energieeffizienz-Darlehen mit Kapitalnachlass

**FÖRDERUNG DES LÄNDLICHEN RAUMS IN LETTLAND**

Der "Rural Support Service of Latvia (RSS)" ist eine staatliche Verwaltungseinrichtung, die für die Umsetzung der einheitlichen Förderpolitik des Staates und der Europäischen Union (EU) in den Bereichen Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei und ländliche Entwicklung zuständig ist. Mehr über die Förderprogramme der RSS erfahren Sie hier: [www.lad.gov.lv](http://www.lad.gov.lv)



## LIAA-PROGRAMME

### GREEN CHANNEL

Das lettische Wirtschaftsministerium hat gemeinsam mit der LIAA das Programm "Green Channel" für Investitionen in den folgenden Branchen gestartet:

- Informations- und Kommunikationstechnik (IKT)
- Bioökonomie
- Intelligente Materialien und Photonik
- Biomedizin und Pharmazie
- Global Business Services (GBS)
- Intelligente Energie und Mobilität
- Bauwesen
- Verkehr und Logistik

Es verkürzt die Dauer der Verwaltungsverfahren für Standortplanung, Aufenthaltsgenehmigungen und Gewinnung ausländischer Arbeitskräfte um die Hälfte. Die Unternehmen müssen 3 von 4 Kriterien erfüllen, um die Unterstützung beantragen zu können:

- Die Investitionssumme in 3 Jahren sollte mindestens 5 Millionen Euro betragen (in Riga mindestens 10 Millionen Euro).
- Das Investitionsprojekt sollte 75 neue Arbeitsplätze (in Riga 100) oder 50 neue Arbeitsplätze (in Riga 75) mit dem lettischen monatlichen Durchschnittsgehalt des vorangegangenen Kalenderjahres (veröffentlicht auf der Website des Statistischen Zentralamtes Lettlands) multipliziert mit einem Koeffizienten von 1,5 (in Riga ist der Koeffizient 2) schaffen.
- Der geplante Produkt- und Dienstleistungsexport in den drei Jahren nach Start des Investitionsprojekts sollte mehr als 3 Millionen Euro betragen (in Riga 5 Millionen Euro).
- Die geplanten Investitionen in Forschung und Entwicklung sowie in die Kompetenzentwicklung der Mitarbeiter sollten mehr als 250.000 Euro betragen.

## UNTERSTÜTZUNG BEI PROZESS-DIGITALISIERUNG

Unternehmen, Verbände, Stiftungen sowie Forschungs- und Wissensverbreitungsorganisationen haben Zugang zu einer Unterstützung für die Digitalisierung von Prozessen, die darauf abzielt, die Digitalisierung von Prozessen in kommerziellen Aktivitäten zu fördern und die Produktivität zu steigern.

**Die Unterstützung wird in Form eines Zuschusses gewährt:**

- bis zu 5.000 Euro 100 % für Klein- und Kleinstunternehmer
- bis zu 100.000 Euro 30 % - 60 % für Unternehmer, Verbände, Stiftungen, Forschungs- und Lehrorganisationen, ausländische Niederlassungen, landwirtschaftliche Betriebe, Genossenschaften

**Zuschussfähige Kosten:**

- Kosten für den Erwerb, die Entwicklung, die Installation und die Anpassung von vorgefertigten Lösungen, Hardware, Sensoren, Geräten, Software und informationstechnischer Infrastruktur, einschließlich der Kosten für den Erwerb einer Lizenz
- Beratungskosten für spezifische Ausrüstungen, Software, Lösungen, strategisches Management von Geschäftsaktivitäten im Bereich der Digitalisierung (nur für Kleinst-, Klein- und mittlere Unternehmen)

Vor der Beantragung von Fördermitteln muss ein erster digitaler Reifetest durchgeführt werden, um die notwendigen Investitionen für die Digitalisierung zu ermitteln. Außerdem ist es erforderlich, eine Roadmap für die digitale Entwicklung zu erhalten, die vom European Digital Innovation Center (lettisches IT-Cluster) ausgestellt wird.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.business.gov.lv](http://www.business.gov.lv) -

<https://business.gov.lv/en/support-programs/support-for-digitalization>



## LETTLAND ALS DREHORT

Lettland hat ausländischen Regisseuren, die an Filmprojekten im Land interessiert sind, eine Menge zu bieten. Dazu zählen:

- ein reiches kulturelles Erbe und vielfältige Landschaften, die als interessante Kulisse für Filmprojekte dienen können,
- qualifizierte und erfahrene Arbeitskräfte in der Filmindustrie, die die Produktion von hochwertigen Filmen unterstützen können,
- großzügige Anreize für die Filmproduktion, einschließlich Bargeldermäßigungen und Steuervergünstigungen, die dazu beitragen können, die Kosten für Dreharbeiten in Lettland auszugleichen,
- eine zentrale Lage in Europa, die den Zugang zu anderen wichtigen Filmproduktionsstandorten in der Region erleichtert,
- moderne Einrichtungen und Ausrüstungen, einschließlich Tonbühnen und Postproduktionsstudios, die für eine Vielzahl von Filmprojekten geeignet sind.

Viele erfolgreiche internationale Projekte wurden realisiert; so wurde Riga zum Beispiel Drehort für die deutsche Miniserie „Sisi“. Der barocke Rundale-Palast in Lettland war Schauplatz der von HBO/SKY Atlantic produzierten Serie "Katharina die Große". In der Branche sind 195 registrierte Filmproduzenten und -studios verzeichnet. Darüber hinaus gibt es eine breite Palette von Koproduktions- und Produktionsdienstleistungsangeboten.

Es gibt eine Website, die der Entdeckung von Drehorten gewidmet ist:  
[www.filmlatvia.lv](http://www.filmlatvia.lv)

Weitere Informationen finden Sie unter [www.liveriga.com/en/11123-film-sector](http://www.liveriga.com/en/11123-film-sector)



## DIE WICHTIGSTEN BRANCHEN

DIE LIAA nutzt die Stärken Lettlands und fokussiert sich auf fünf strategische Sektoren, die attraktive Möglichkeiten für ausländische Investitionen bieten.

Mehr Informationen dazu finden Sie hier: <https://investinlatvia.org/en/key-sectors>

### WISSENSINTENSIVE BIOÖKONOMIE

Angesichts der großen Waldfläche und der strategischen Lage Lettlands ist der Bioökonomiesektor (nachhaltige Land-, Forst- und Fischereiwirtschaft) eine wichtige Triebkraft der nationalen Wirtschaft. Er macht bis zu 40 % der Exporte aus und ist eine wichtige Quelle für die Beschäftigung im ländlichen Raum. Dieser Erfolg ist das Ergebnis reichhaltiger Ressourcen, kostengünstiger Arbeitskräfte und einer unterstützenden Regierungspolitik, die eine nachhaltige Entwicklung fördert.

Als Lebensmittelexporteur bauen wir unsere Kapazitäten in der Lebensmittelverarbeitung kontinuierlich aus. Unser nächstes Vorhaben ist die Errichtung einer bioökonomischen Proteinanlage (ASN), die eng mit der Universität für Biotechnologie zusammenarbeitet. Gemeinsam widmen wir uns der Innovation der effektivsten und umweltfreundlichsten Proteinproduktionsmethoden und streben nach optimaler Effizienz und Klimaneutralität.

#### Die wichtigsten Vorteile

- Traditionell starker Sektor
- Einfacher Zugang zum Rohmaterial
- Ausgebildete Fachkräfte
- Hohe private Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Nachhaltigkeit der Branche

### IKT & SMART CITY

Neue IKT-Trends ebnen den Weg für neue Möglichkeiten. Hervorzuheben ist, dass der Informations- und Kommunikationstechnologiesektor (IKT) als ein schnell expandierender Bereich in Lettland diese Möglichkeiten nutzt.

In Lettland trägt ein florierender IT-Exportsektor rund 1,4 Milliarden zu den Exporten bei. Darüber hinaus entwickelt Riga, die größte Stadt des Baltikums, die „Metastadt Riga“, ein innovatives Konzept, das Bildung, Unterhaltung und Stadtplanung umfasst. Dieses Ökosystem fördert das Wachstum von Startups und gibt ihnen die Möglichkeit, Lösungen mit frühen Anwendern zu testen. Darüber hinaus gibt es in Lettland renommierte Quantenwissenschaftler, die sich mit der Softwareentwicklung befassen, wodurch sich das Land als früher Knotenpunkt für den Einsatz von Quantenalgorithm positioniert, sobald die Quantenwissenschaft auf den kommerziellen Markt kommt.

#### Die wichtigsten Vorteile

- Qualifizierte, mehrsprachige Arbeitskräfte und hohe Investitionen in Sachanlagen tragen zur Produktivität bei
- Gut entwickelter Exportmarkt
- Fremdsprachenkenntnisse bei IT-Profis
- Höchste Effizienz der IT-Infrastruktur
- Einfacher Zugang aus allen europäischen Ländern
- Arbeitskultur nach westlichem Vorbild
- Arbeitskosteneffizienz
- Breitband - niedrige Kosten, hohe Leistung





## SMART ENERGY & MOBILITÄT

Lettland hat Erfahrung mit der Erzeugung erneuerbarer Energien und bietet ein hervorragendes Umfeld für grüne Energieprojekte. Im Rahmen der Mission Sea 2030 verfügt Lettland über eine 500 km lange Küstenlinie, die mit 16 GW die größte Offshore-Windkapazität im Baltikum bietet. Während der lettische Energiebedarf bei nur 2 GW liegt, entwickeln wichtige Energieakteure aktiv Wasserstofflösungen für die anfängliche Energiespeicherung, die das Potenzial für breitere Anwendungen haben. Dieses Szenario könnte energieintensive und hochautomatisierte Industrien dazu bewegen, Lettland als erstklassigen Standort für die Errichtung ihrer Produktionsanlagen in Betracht zu ziehen.



### Die wichtigsten Vorteile

- Traditionell ein führender Sektor
- Einfacher Zugang zu Rohstoffen durch vorteilhafte geografische Lage
- Hervorragende Logistikinfrastruktur
- Wettbewerbsfähige Arbeitskräfte
- Hohe Wettbewerbsfähigkeit bei höherwertigen Produkten
- Umstellung auf eine anspruchsvollere Produktion

## BIOMEDIZIN, MEDIZINTECHNIK UND PHARMAZIE

Lettland ist unter den drei baltischen Staaten zweifellos führend in der Biomedizin. Die in Lettland ansässigen biomedizinischen Unternehmen und Organisationen haben in den letzten Jahren ein dynamisches Wachstum verzeichnet. Wir stehen an der Spitze der Forschung im Bereich der Präzisionsmedizin, sind auf die Nutzung großer Datenmengen spezialisiert und verfügen über die Fähigkeit, eine spezielle Big-Data-Infrastruktur für die biomedizinische Forschung bereitzustellen, die den EU-Vorschriften entspricht. Darüber hinaus verfügen wir über eines der günstigsten Kosten-Nutzen-Verhältnisse im Bereich der „Reinräume“ für die Forschung.



### Die wichtigsten Vorteile

- Starke F&E-Kompetenz
- Etablierte Produktionsinfrastruktur
- Geografische und kulturelle Nähe zu östlichen und westlichen Märkten
- Qualifizierte, äußerst wettbewerbsfähige Arbeitskräfte

## PHOTONIK, SMARTE MATERIALIEN, TECHNOLOGIEN UND VERFAHREN

Intelligente Materialien, Technologien und Verfahren sind für die Umgestaltung der lettischen Wirtschaft, die Schaffung neuer und innovativer technologischer Lösungen und die Entwicklung von Produkten und Dienstleistungen mit hoher Wertschöpfung von entscheidender Bedeutung. Innerhalb der globalen Wirtschaft nimmt Lettland eine herausragende Stellung bei der Produktion von Glasfasern ein und ist für die Herstellung und Montage verschiedener elektronischer Geräte, einschließlich 5G-Routern, bekannt. Derzeit findet eine Zusammenarbeit zwischen führenden Unternehmen und der Universität (RTU) statt, die sich auf die Erforschung der Mikrochip-Lieferkette spezialisiert. Ziel ist es, einen strategischen Fahrplan für die Einrichtung eines Exzellenzzentrums für Mikrochipdesign zu entwerfen. Derzeit kultivieren einige kleine Unternehmen Siliziumkristalle der Spitzenklasse, doch sind weitere Verbesserungen erforderlich, um einen Mehrwert zu schaffen.

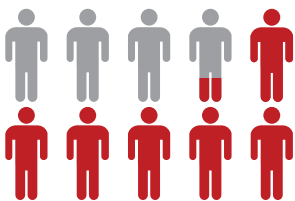


### Die wichtigsten Vorteile

- Bezüglich wissenschaftlicher Exzellenz führend unter den Baltischen Staaten
- Zusammenarbeit zwischen Industrie, Wissenschaft und nationaler Behörde
- Notwendige Infrastruktur (Technologie, Politik, Forscher, Know-how usw.)



## Fachkräftepool für qualifizierte Talente



# 62%

der Menschen in der  
Altersgruppe der 25- bis  
34-Jährigen sprechen  
mindestens **zwei**  
**Fremdsprachen**



Hohe  
Besucherzahlen an  
**den Universitäten**  
(**81 %**,  
Bruttoeinschreibungs-  
quote)

# 13%



Hoher Anteil an  
**internationalen Studenten**

## HUMAN RESOURCES

Die Arbeitsverhältnisse in Lettland werden durch das Arbeitsrecht geregelt, das viele Aspekte des EU-Arbeitsrechts und der sozialpolitischen Richtlinien umsetzt, beispielsweise in Bezug auf Gleichbehandlung, Massenentlassung, Arbeits- und Ruhezeiten. Die Überwachung der Einhaltung des Arbeitsrechts wird von der staatlichen Arbeitsaufsichtsbehörde und Vertretern von Arbeitgebern und Gewerkschaften durchgeführt.

Die gesetzlichen Feiertage in Lettland:

- 1. Januar – Neujahrstag
- 2 Tage (jährlich bestimmt) – Karfreitag und Ostermontag
- 1. Mai – Tag der Arbeit
- 4. Mai – Tag der Verkündung der Unabhängigkeit
- 23. und 24. Juni – Mitsommernachtstage
- 18. November – Nationaler Unabhängigkeitstag
- 24., 25. und 26. Dezember – Heiligabend und Weihnachten
- 31. Dezember – Silvester

Ende April 2023 lag die registrierte Arbeitslosenquote im Land bei 5,7 % und in der Hauptstadt Riga bei 4,4 %. Im Jahr 2022 lag die Arbeitslosenquote bei 6,9 %, was dem Durchschnitt der EU-27 (6,6 %) entspricht und niedriger ist als der Durchschnitt der Eurozone (6,8 %). Im Jahr 2022 waren vor allem Vertreter einfacher Berufe sowie Beschäftigte im Dienstleistungssektor und im Handel arbeitslos. Im Vergleich zu 2021 gab es den größten prozentualen Anstieg der gemeldeten offenen Stellen in den Berufen der höheren Fachkräfte, der Bediensteten und der Fachkräfte in der Land-, Forstwirtschaft und Fischerei. Die meisten offenen Stellen sind in den einfachen Berufen, den Facharbeitern und Handwerkern sowie den Berufen der leitenden Fachkräfte zu verzeichnen.

Aus den Statistiken der staatlichen Arbeitsagentur geht hervor, dass im Jahr 2022 die meisten offenen Stellen in den Hauptgruppen der mittelqualifizierten Berufe (LKW-Fahrer, Verkäufer im Einzelhandel, Köche, Betonierer, Schweißer von Metallwerkstoffen) registriert wurden, gefolgt von den geringqualifizierten Berufen (Hilfsarbeiter, Bauarbeiter, Reinigungskräfte, Arbeiter in der Fertigung) und den hochqualifizierten Berufen (die ältesten Fachkräfte, Verkaufsspezialisten, Projektmanager, Kundenberater, Programmierer). Der größte Nachfrageanstieg im Vergleich zum Vorjahr war gerade bei den Berufen der mittleren Qualifikationsgruppe zu verzeichnen, insbesondere bei den großen Gruppen der Facharbeiter und Handwerker. Im Vergleich zu den Grundberufsgruppen ist die Nachfrage in den Berufsgruppen der höheren Fachkräfte und der Vertreter einfacher Berufe gestiegen.

Nach den Ergebnissen der Eurobarometer-Umfrage steht Lettland an zweiter Stelle unter den europäischen Staaten nach Prozentsatz der Einwohner, die neben ihrer Muttersprache mindestens eine Fremdsprache sprechen können: 95 % der Einwohner Lettlands sprechen eine Fremdsprache fließend, und 49 % mindestens zwei (1. Platz). 13 % können mindestens drei Fremdsprachen sprechen. Darüber hinaus geben 44 % der Befragten an, dass sie täglich eine Fremdsprache sprechen - am Arbeitsplatz oder privat.

Quelle: Eurobarometer

Die Mehrheit der Erwachsenen spricht Russisch, Englisch und Deutsch. Weitere beliebte Sprachen in Lettland sind Litauisch, Polnisch und Französisch.



In den lettischen allgemeinbildenden Schulen werden 96,3 % der Schüler in Fremdsprachen unterrichtet. In der Grundschule (Klassen 1-6) werden 97,5 % der Schüler in Fremdsprachen unterrichtet, in der Grundschule (Klassen 7-9) – 96,1 %, in der Sekundarschule (Klassen 10-12) 92,5 %. 56,9 % der Schüler, die Fremdsprachen lernen, lernen zwei oder mehr Fremdsprachen. Die Mehrheit der Schüler (95,6 %) lernt Englisch, gefolgt von Russisch (41,2 %). Deutsch lernen 12,5 % der Schüler, Französisch 1,8 %. Neben den bereits erwähnten Sprachen werden die Schüler auch in Arabisch, Dänisch, Estnisch, Italienisch, Japanisch, Hebräisch, Chinesisch, Latein, Litauisch, Norwegisch, Polnisch, Finnisch, Spanisch und Schwedisch unterrichtet.

Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

## GEHÄLTER IN LETTLAND

Die monatliche Gehaltsspanne in Lettland reicht vom Mindestlohn in Höhe von 620 EUR brutto für Geringqualifizierte im verarbeitenden Gewerbe und im Einzelhandel bis hin zu 10.000 EUR brutto für Spitzenkräfte in den größten internationalen Unternehmen.

Nach Angaben des Statistischen Zentralamtes Lettlands betrug das durchschnittliche Monatsgehalt in Lettland im Jahr 2022 1.373 EUR brutto, was einem Anstieg von 7,5 % im Vergleich zu 2021 entspricht.

So können beispielsweise hochqualifizierte Mitarbeiter aus Riga für die Arbeit in regionalen Fabriken unter Beibehaltung eines angemessenen Gehaltsniveaus gewonnen werden.

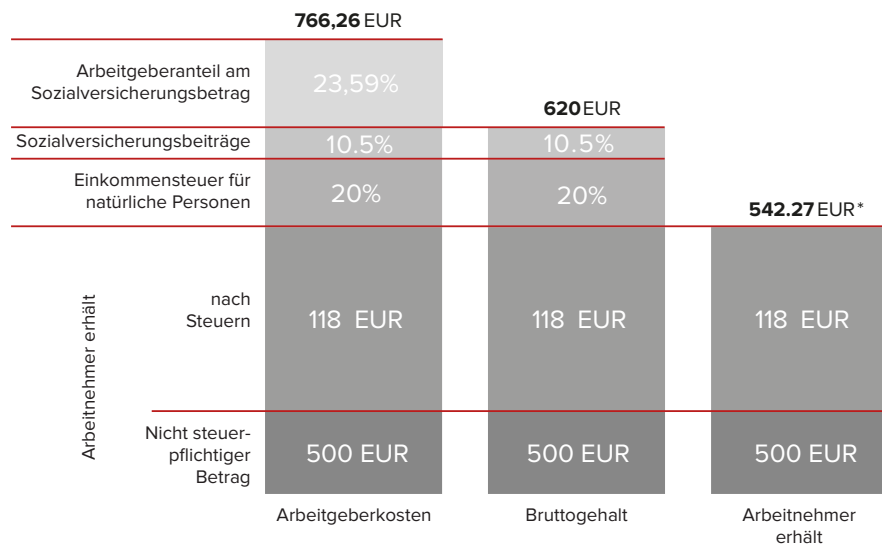
Gehaltsumfragen bestätigen, dass das Gesamtlohniveau in Lettland jährlich um 4-6 % steigt. Diese Durchschnittszahl ist jedoch nur ein Trend; der Lohnanstieg wird zunehmend an die individuellen Leistungsindikatoren der Mitarbeiter und die Gesamtergebnisse der Unternehmen gekoppelt. Daher rechnet man in der Zukunft mit wachsenden Gehaltsunterschieden auf verschiedenen Ebenen und Qualifikationen rechnen.

Sektoren mit dem höchsten Vergütungsniveau (überdurchschnittlich): IT/Telekommunikation, Pharmazie, Finanzdienstleistungen, Bauwesen, Großhandel (Repräsentanzen).

Im Vergleich zu anderen EU-Ländern ist das allgemeine Vergütungsniveau in Lettland niedrig. So ist es beispielsweise für ungelernte Arbeitsplätze drei- bis viermal niedriger als in westeuropäischen Ländern wie Deutschland und Frankreich, während Lettland bei der lohnbereinigten Arbeitsproduktivität vor den meisten EU-Mitgliedsstaaten liegt.



## GEHALTSSTRUKTUR UND STEUERN



\* Die Berechnung des Nettogehalts eines Mitarbeiters basiert auf dem allgemeinen Algorithmus, die eigentliche Formel ist komplizierter, auch unter Berücksichtigung einer Reihe von Steuerermäßigungen, z.B. für Angehörige.

## BONI

Die zusätzlichen Leistungen für Mitarbeiter unterscheiden sich je nach Branche und Position.

Der IT- und Finanzdienstleistungssektor gehört zu den großzügigsten Branchen mit Leistungen wie Krankenversicherung, bezahlte Gesundheits- und Sportaktivitäten, Telekommunikationsdienste, teilweise oder vollständig angebotene Verpflegung.

Die häufigsten Leistungen im verarbeitenden Gewerbe sind die Kranken-, Lebens- oder/und Unfallversicherung (je nach Branche und Profil) sowie die Übernahme der Transportkosten.

Weitere häufige Vorteile sind Rabatte auf Firmenprodukte oder -dienstleistungen, zusätzliche Feiertage, Pensionsfonds sowie Firmenwagen für Management- und Geschäftsentwicklungspositionen.

## POTENZIAL AN JUGENDLICHEN AUF DEM ARBEITSMARKT

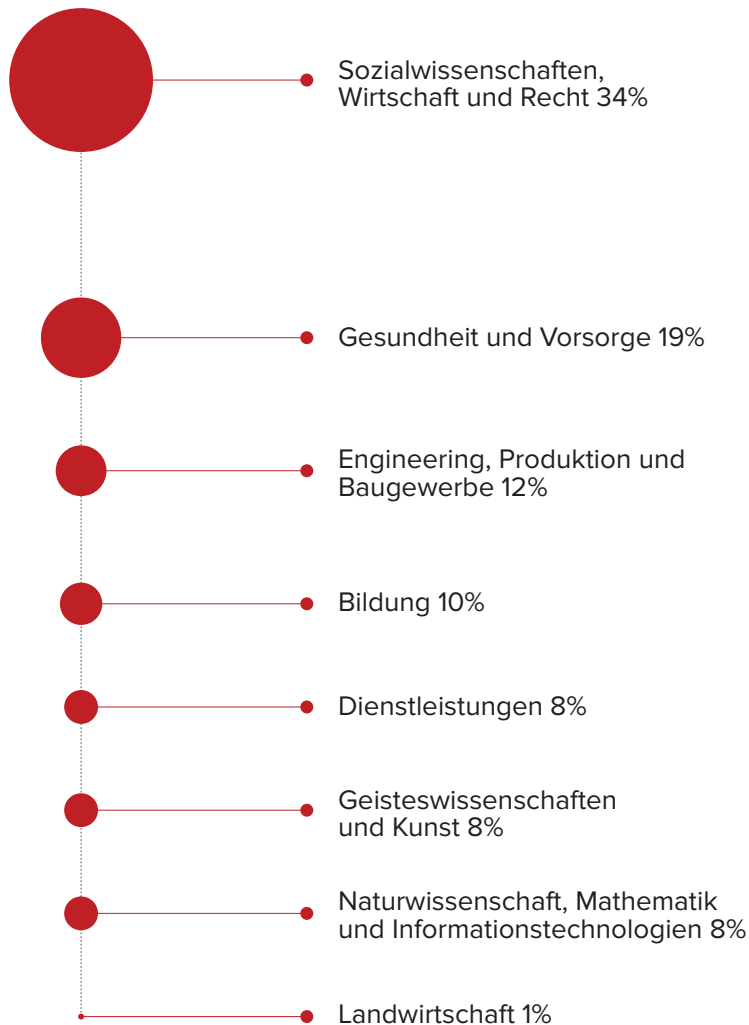
Im Allgemeinen beginnt die Mehrheit der lettischen Jugendlichen ihre Karriere bereits während des Studiums, so dass bereits zahlreiche junge, qualifizierte Fachkräfte auf dem Arbeitsmarkt tätig sind. Diese Menschen sind selbstbewusst, verfügen über gute Kommunikationsfähigkeiten und sind technologisch versiert. Die Teilnahme an Schüleraustauschprogrammen (z. B. Erasmus), Jugendorganisationen (z. B. AIESEC) und internationaler Kommunikation fördert die Fremdsprachenkenntnisse.

Bildung ist ein historisch gewachsener, traditioneller Wert in Lettland. Die Einschreibungsquoten an Universitäten gehören zu den höchsten der Welt. Obwohl humanitäre und soziale Studiengänge nach wie vor am beliebtesten sind, steigt das Interesse an den technischen und Ingenieurwissenschaften.



### Absolventen mit Abschlüssen oder Qualifikationen von Universitäten und Fachhochschulen nach Fachgruppen, 2022

Die Gesamtzahl der Absolventen im Jahr 2022 betrug **13.422**.



Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

Bei lettischen Jugendlichen besteht ein erhöhtes Interesse am Erwerb einer Berufsausbildung.

Die wichtigsten Beweggründe für junge Menschen in Lettland sind derzeit:

- Lern- und Weiterbildungsmöglichkeiten im Unternehmen;
- Interessante Arbeitsinhalte und Arbeitsumfeld: moderne Technologien (insbesondere in der IT), Möglichkeiten zur Teilnahme an grenzüberschreitenden und bereichsübergreifenden Projekten;
- Professionelles Management (Teamführung), das für Wachstum motiviert und inspiriert;
- Arbeitsmöglichkeiten für Unternehmen, die als gute Arbeitgeber gelten. Mitarbeiter in Lettland schätzen Unternehmen, die ihre guten Arbeitgeberbewertungen nicht nur weltweit entwickeln, sondern auch in der Lage sind, ihre Werte an die lokalen Gegebenheiten anzupassen.

Daher werden Management-, Trainee- und ähnliche Programme sowohl von internationalen Unternehmen als auch von lokalen Organisationen häufig eingesetzt, um das talentierteste junge Potenzial in Lettland zu gewinnen.



Um junge Menschen ohne Erfahrung oder spezifische Kompetenzen für eine Beschäftigung in Riga zu gewinnen, gelten Gehälter ab 620 EUR netto als wettbewerbsfähig. Gehälter von ca. 700 EUR netto ist ein angemessenes Niveau für Fachkräfte aus bestimmten Bereichen (bis zu einer einjährigen Erfahrung), um in Riga zu arbeiten.

## MITARBEITERSUCHE UND AUSWAHL

Die Personalauswahl in Lettland erfolgt durch den Unternehmensleiter, durch den für die Personalabteilung zuständigen Mitarbeiter oder mit Hilfe eines Personalvermittlungsunternehmens. Ausländische Unternehmen und Investoren nutzen meist den Service eines Personaldienstleisters oder veröffentlichen Stellenanzeigen in bekannten Jobportalen und führen eine interne Auswahl durch. Bei der Erstellung einer Stellenanzeige sind die arbeitsrechtlichen Anforderungen zu berücksichtigen: Diskriminierungen aufgrund von Alter, Geschlecht, ethnischer Herkunft usw. sind verboten, und der Name sowie die Kontaktdaten des Arbeitgebers oder der Personalvermittlungsagentur sind klar anzugeben.

Die Staatliche Arbeitsagentur (Nodarbinātības valsts aģentūra (NVA)) genehmigt den Geschäftsbetrieb von Personalvermittlungsunternehmen in Lettland. Eine Liste der lizenzierten Unternehmen ist auf der Webseite der NVA veröffentlicht: [www.nva.lv](http://www.nva.lv). Rund zehn professionelle Personalvermittlungsunternehmen in Lettland bieten qualitativ hochwertige und preiswerte Personalbeschaffungsservices an, die größtenteils in internationalen Netzwerken angesiedelt sind. Darüber hinaus bietet eine Reihe von Unternehmen Personalvermittlungs- und Lohnbuchhaltungsdienstleistungen an.

Die Auswahl der Kandidaten dauert 4-6 Wochen, je nach Art der Stelle und Dienstalter.

Aufgrund des relativ begrenzten lettischen Arbeitsmarktes können nur wenige Personen bestimmte branchenspezifische Profile oder eine Kombination von erforderlichen Kompetenzen aufweisen. Um einen Fachmann mit geringer Spezialisierung anzuwerben, müssen Arbeitgeber daher möglicherweise einen Headhunter oder junge talentierte Fachkräfte intern ausbilden. Es gibt bereits eine Reihe ähnlicher positiver Beispiele, bei denen Unternehmen spezifische Kompetenzschulungen für ihre Mitarbeiter angeboten haben, wie z. B. Fremdsprachen, Arbeiten mit bestimmten IT-Systemen usw. Dieser Ansatz fördert eine positive Arbeitgeberbewertung und erhöht die Motivation der Mitarbeiter.

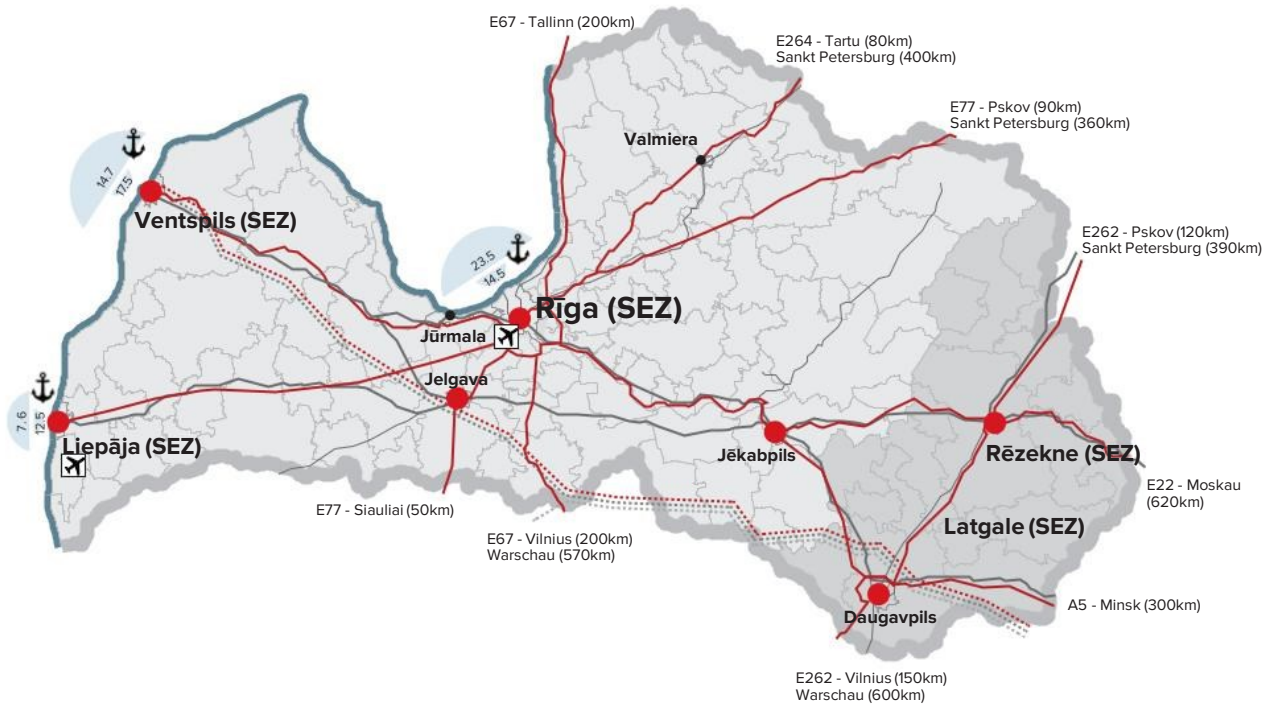


# BUSINESS-INFRASTRUKTUR

## TRANSPORT & LOGISTIK

Dank seiner geografischen Lage an der Schnittstelle zwischen den wichtigsten eurasischen Märkten ist Lettland eine der bequemsten und praktischsten Drehscheiben für den Gütertransport. Das lettische Verkehrssystem verfügt über eine geeignete Infrastrukturbasis, um diese Handelsströme zu erleichtern und den Bedürfnissen der lokalen Export-/Importunternehmen gerecht zu werden:

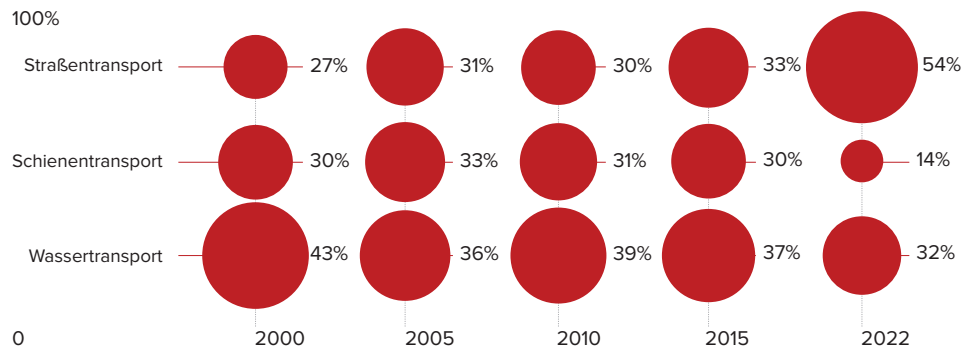
- Freihäfen in Ventspils, Riga und Liepaja mit einem Gesamtladungsumschlag von 45,9 Millionen Tonnen im Jahr 2022, überwiegend Transitsendungen
- Ein ausgedehntes und funktionsfähiges Straßennetz, das sowohl mit dem europäischen Straßennetz als auch mit den lettischen Häfen verbunden ist.
- Internationaler Flughafen Riga - ein wettbewerbsfähiges baltisches Passagierdrehkreuz, das 2022 40 % aller Fluggäste in den baltischen Staaten abfertigt und 39 % des gesamten Frachtaufkommens umschlägt.



Schienenverkehr	Ölprodukt (Dieselkraftstoff) Pipeline in Richtung Ventspils	<b>(SEZ)</b> Sonderwirtschaftszonen	Frachturnschlag im Hafen (Millionen Tonnen, 2022)
Haupteisenbahnverkehr, Frachtströme	Rohöl-Pipeline in Richtung Ventspils	Internationaler Flughafen Riga	Tiefe der Häfen
Hauptstraßen	Rohöl-Pipeline in Richtung Litauen	Wichtiger Eisenbahnknotenpunkt	
		Die wichtigsten eisfreien Häfen	



### FRACHTVERKEHR NACH ART DES TRANSPORTS



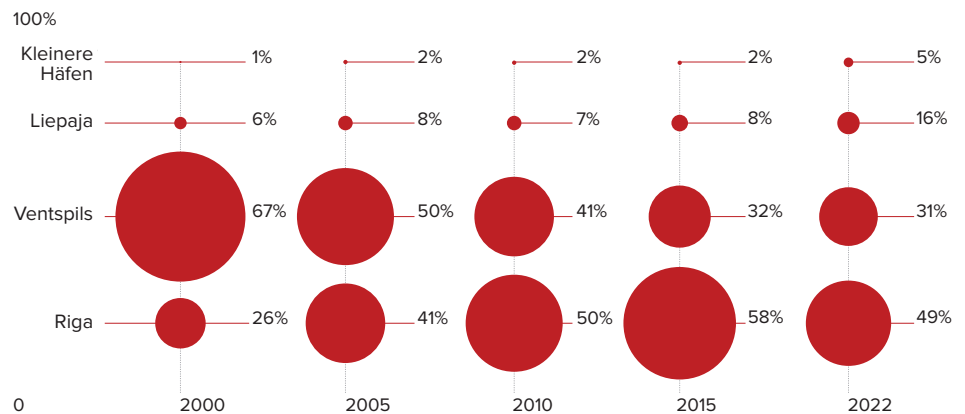
Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

### HÄFEN



Als lebenswichtige Export- und Transit-Umschlagplätze für Lettland selbst und für mehrere Nachbarländer, bieten die drei größten lettischen eisfreien Häfen an 365 Tagen im Jahr einen zuverlässigen Zugang. Die Anbindung an alle anderen Elemente der Verkehrsinfrastruktur, sowie attraktive Anreize für die steuerfreie Zone, haben dazu geführt, dass die Häfen zu regionalen Zentren der industriellen Aktivität geworden sind. Dennoch gibt es immer noch eine Reihe von Häfen, die für Unternehmen zugänglich sind, innerhalb von zollfreien Zonen und mit direktem Zugang zum Meer.

### FRACHTUMSCHLAG IN LETTISCHEN HÄFEN



Quelle: Zentrales Statistisches Amt Lettland

Alle Häfen sind mit der erforderlichen Infrastruktur ausgestattet: Tanks für Massenflüssigkeiten, Terminals, Lager und Kräne, Kommunikationsinfrastruktur, und verfügen über operative Dienstleister wie Belader, Agenten, Zollagenten und Banken mit einer Reihe von international anerkannter Unternehmen wie Kühne & Nagel und Mærsk Line, die einen erkennbaren Teil des Leistungsangebots umfassen.



## STRASSEN

Die Gesamtlänge des lettischen Straßennetzes beträgt 70.936 km (einschließlich Staatsstraßen, Gemeindewege und -straßen sowie Forststraßen). Die durchschnittliche Straßendichte in Lettland beträgt 1,098 km pro km<sup>2</sup>.

Das lettische Straßennetz bietet direkten Zugang zu Zielen im Südwesten (Mittel-/ Westeuropa). Die Straßen sind über andere Länder und/oder RO-PAX-fähige Häfen gut mit Nordeuropa (Finnland und Schweden) verbunden. Im Allgemeinen sind alle Straßen komplett öffentlich und gebührenfrei, da die Mittel für die Instandhaltung aus der Verbrauchssteuer auf Kraftstoff und den Gebühren für die Zulassung von Fahrzeugen, die an die Abteilung für Straßenverkehrssicherheit gezahlt werden, stammen. Mit finanzieller Unterstützung der EU hat Lettland Abschnitte der Via Baltica – dem ersten gesamteuropäischen Verkehrskorridor, der Finnland und die baltischen Staaten mit Polen und Westeuropa verbindet – modernisiert. Um die zunehmenden Verkehrsströme aus dem Zentrum der Hauptstadt umzuleiten, hat der Stadtrat von Riga die Südbrücke über den Fluss Daugava gebaut und plant den Bau eines nördlichen Transportkorridors in Riga - eine Hochgeschwindigkeitsstraße, die Riga von Osten nach Westen durchquert und das historische Zentrum der Stadt umgeht.

Speditionsdienstleistungen sind ein vergleichsweise gut entwickelter Markt mit einer großen Anzahl von aktiv konkurrierenden Anbietern, darunter internationale Unternehmen wie DB Schenker, DHL und DSV Transport. Die Intensität der Transportgüter nimmt mit dem Wachstum des Außenhandels und der Transitgeschäfte rasant zu, das internationale Frachtaufkommen durch Lettland hat deutlich zugenommen.

## SCHIENENVERKEHR



Um die Handelsströme in Nord-Süd-Richtung zu erleichtern, ist die Realisierung einer panbaltischen Eisenbahnstrecke Rail Baltica geplant, die Tallinn, Riga, Kaunas, Warschau und Berlin miteinander verbinden soll. Dieses Projekt würde auch als erster Schritt beim Übergang Lettlands zu europäischen technischen Standardeisenbahnschienen dienen. Dank dieses neuen Schienennetzes wird das Warenverkehrsaufkommen auf der Schiene ebenso zunehmen wie die durchschnittliche Zuggeschwindigkeit. Das Projekt umfasst auch bequeme Passagieranbindungen an andere Verkehrsdienste. Außerdem wird erwartet, dass die baltischen Staaten, die wieder an das europäische Eisenbahnnetz angeschlossen werden, die Entwicklung des lettischen Transport- und Logistiksektors erleichtern. Seit Mai 2017 gibt es eine Containerzugstrecke, die Lettland mit China verbindet. Es dauert weniger als 15 Tage, bis ein Zug diese Strecke durchquert hat, während es für den Seetransport etwa 45 Tage sind.



**100+**  
ZIELORTE IM  
SOMMER

**70+**  
ZIELORTE IM  
WINTER

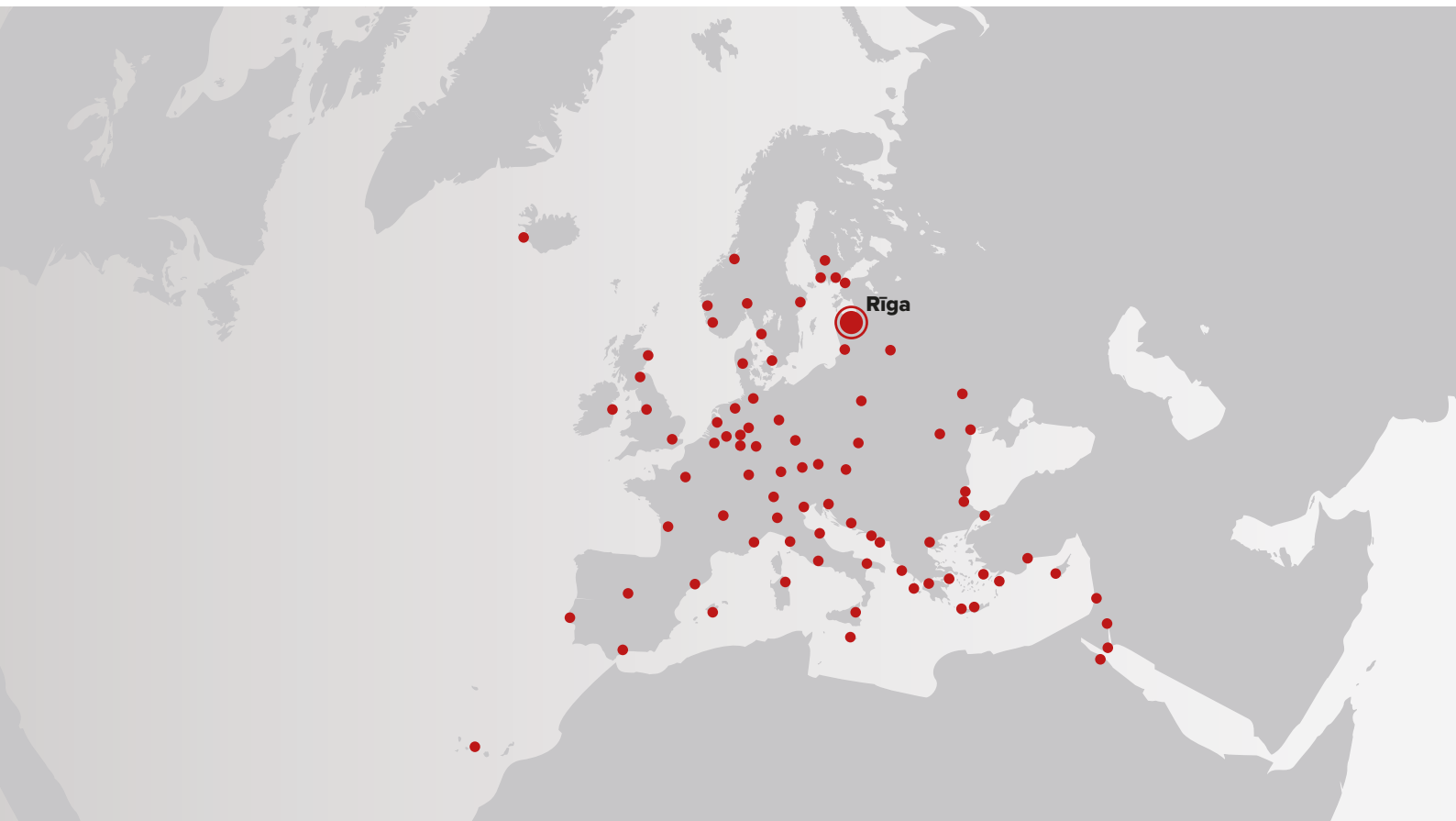
## KONNEKTIVITÄT DES INTERNATIONALEN FLUGHAFENS RIGA

Der größte Teil des Personen- und Güterverkehrs in Lettland wird über den Internationalen Flughafen Riga abgewickelt, der auch das führende Luft- und Transportsystem in den drei baltischen Staaten ist. Der Flughafen bedient derzeit mehr als 11 Fluggesellschaften, darunter Lettlands nationale Fluggesellschaft airBaltic, die Billigfluggesellschaften Ryanair, Wizzair, Norwegian und europäische Marktführer wie Lufthansa, Aeroflot, Turkish Airlines und Finnair. Diese und andere Unternehmen sorgen für einen schnellen und zuverlässigen Direktflug vom Internationalen Flughafen Riga zu 100+ Zielen (im Sommer 2021), darunter London, Moskau, Oslo, Frankfurt, Helsinki, Berlin, Stockholm, Kopenhagen, die alle weitere Verbindungen zu Transkontinentalstrecken bieten.

Im Jahr 2020 wurden in Riga zwei Millionen Passagiere und 23.219 Tonnen Fracht befördert. In Tallinn waren es 0,86 Millionen und am Flughafen Vilnius 1,31 Millionen Passagiere.

Im Jahr 2016 schloss der Internationale Flughafen Riga den Bau eines Nordpiers für das Terminal ab, der es dem Flughafen ermöglichen wird, sein derzeitiges Wachstum fortzusetzen und die Passagierkapazität zu erhöhen. Außerdem wird das Unternehmen "Ryanair" in Riga eine Basis mit zwei Flugzeugen errichten; die geplanten Investitionen belaufen sich auf 200 Millionen US-Dollar.

Die lettische Fluggesellschaft airBaltic wurde laut OAG-Analysten als die pünktlichste Fluggesellschaft der Welt im Jahr 2019 eingestuft. Nach einem gründlichen Test im Dezember 2020 ist airBaltic die erste Fluggesellschaft, die das höchste COVID-19-Sicherheitsrating erhalten hat.

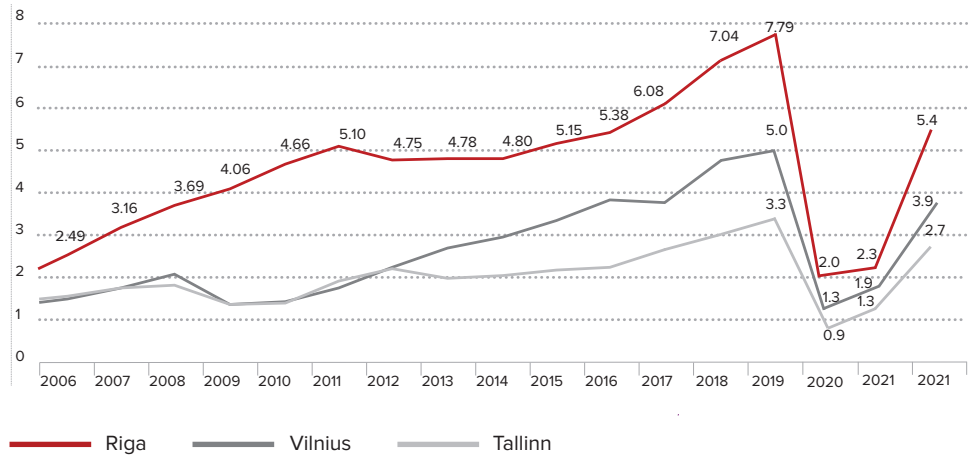


● Reguläre Flüge

Riga-Routenplan für die Sommersaison 2023



**PASSAGIERAUFKOMMEN AN BALTISCHEN FLUGHÄFEN**



Quelle: Eurostat

airBaltic wurde von dem Internet-Dienstleister ch-aviation als Gewinner des Europe's Youngest Aircraft Fleet Award 2021 ausgezeichnet.

Zu den Städten mit Direktflügen ab Riga in der Sommersaison (2023) gehören Amsterdam, Athen, Barcelona, Bergen, Berlin, Brüssel, Budapest, Zürich, Dubai, Dublin, Edinburgh, Frankfurt, Hamburg, Helsinki, Istanbul, Kopenhagen, Lissabon, London, Madrid, Mailand, München, Neapel, Nizza, Oslo, Paris, Prag, Reykjavik, Rom, Stockholm, Tallinn, Tiflis, Warschau, Venedig, Vilnius, Wien und viele mehr.

Die Luftfracht- und/oder Expresspaketdienste internationaler Anbieter wie z.B. DHL, FedEx und UPS sorgen für eine 24-Stunden-Lieferung innerhalb Europas und benötigen zwei Tage für die restlichen internationalen Destinationen.

Nach dem Wiederaufbau und der Zertifizierung von kommerziellen Flügen, ist der Flughafen Liepaja seit kurzem wieder in die lettische Luftfahrtinfrastruktur integriert. Dieser Flughafen ist der zweite internationale Flughafen Lettlands und wird voraussichtlich die langfristige wirtschaftliche Entwicklung der Region fördern. Liepaja ist die drittgrößte Stadt Lettlands und verfügt ebenfalls über einen eisfreien Hafen.



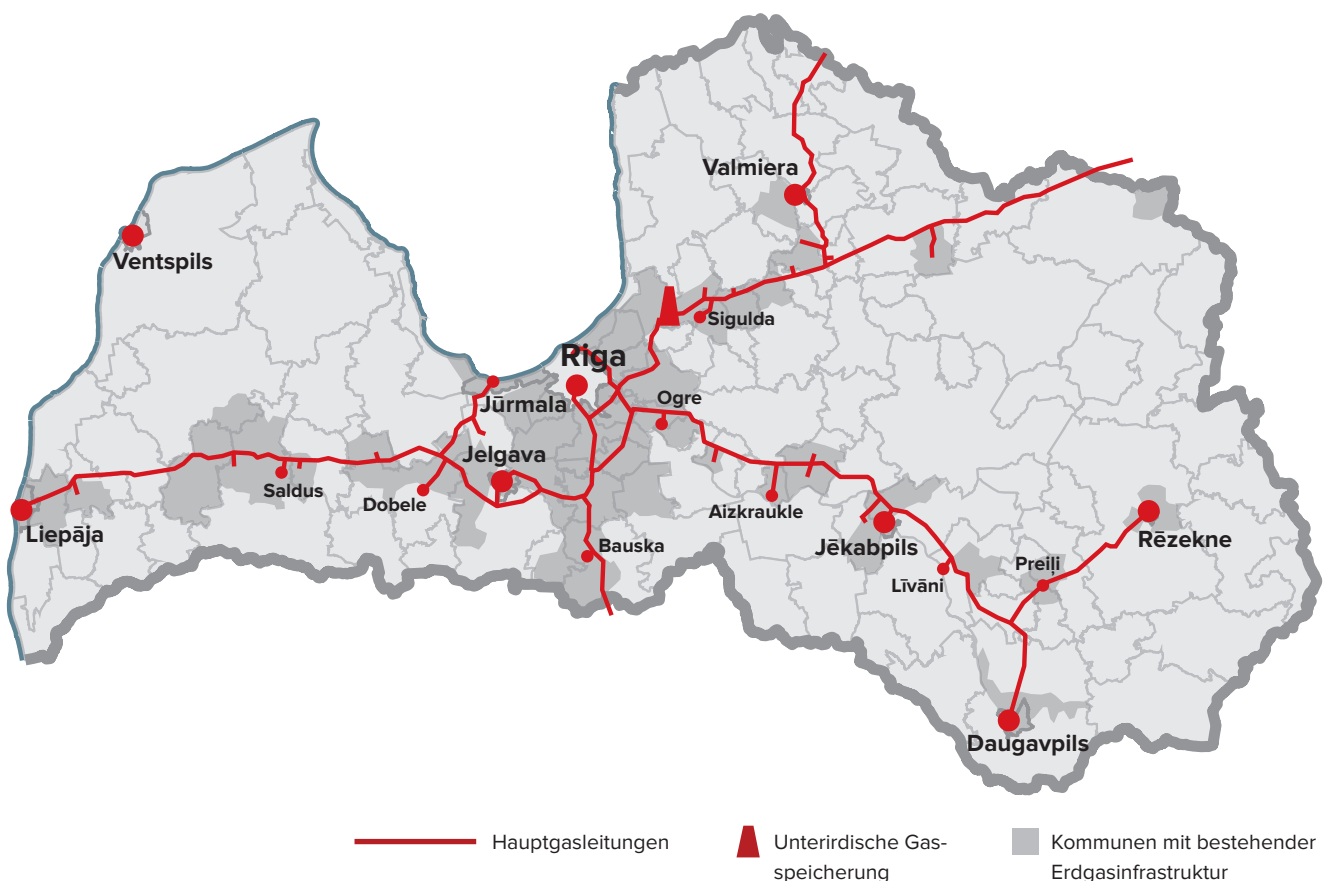
## ENERGIEVERSORGUNG

Eine Reihe von lettischen Versorgungsleistungen ist nach wie vor im Besitz des Staates oder von Monopolisten. Um eine angemessene Preisgestaltung in diesen Bereichen zu gewährleisten, regelt die Lettische Kommission für öffentliche Versorgungsunternehmen, zu deren Aufgaben die Bereiche Energieversorgung, Telekommunikation, Post und Eisenbahn gehören, die Tarifpolitik der monopolistischen Versorgungsunternehmen. Darüber hinaus werden bestimmte Versorgungssektoren durch die Öffnung der Märkte für andere Dienstleister liberalisiert. Ein Beispiel ist der nationale Erdgasmarkt. Mit Wirkung vom 3. April 2017 wird der lettische Gasmarkt nach einer neuen Änderung des Energiengesetzes liberalisiert. Das bedeutet, dass die Haushalte in der Lage sein werden, ihren bevorzugten Gaslieferanten auszuwählen. Unternehmen, die im Register der Erdgashändler eingetragen sind, können Gas an Verbraucher in Lettland liefern. Unternehmen, die eine Vereinbarung mit Latvijas Gāze haben, dürfen die bestehende Infrastruktur für die Gasversorgung nutzen.

## ERDGAS

Lettland verfügt über eine einzigartige natürliche Ressource: das Incukalns-Erdgasreservoir, das mit einer Kapazität von rund 4,47 Milliarden m<sup>3</sup> das größte Erdgasreservoir Europas ist. Dadurch befindet sich das Land in einer sehr günstigen Position in Bezug auf die Gasversorgungskosten und übernimmt auch die Erdgasspeicherung für die beiden anderen baltischen Staaten. Neben der Versorgung des Inlandmarktes wird Erdgas in Lettland auch in der Wärmeerzeugung, der Stromerzeugung, der Baustoffherstellung, der Landwirtschaft, der Lebensmittelindustrie und vielen anderen Bereichen eingesetzt.

## ERDGASINFRASTRUKTUR IN LETTLAND





## STROMVERSORGUNG

Das staatliche Unternehmen Latvenergo liefert etwa 90 % des gesamten Stromverbrauchs in Lettland.

In Lettland werden mehr als 50 % des Stroms aus erneuerbaren und umweltfreundlichen Energiequellen erzeugt (mehr als die Hälfte der installierten Kapazität ist Wasserkraft). Mehr als 100 unabhängige Erzeuger, die Wasserkraftwerke mit kleiner Kapazität, Windgeneratoren oder Wärme- und Strom-Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen betreiben, produzieren einen sehr geringen Anteil (ca. 10 % im Jahr 2021) des Stroms in Lettland. Dennoch nimmt die Erzeugung "neuer Energie" erheblich zu und dürfte in Zukunft von zunehmender Bedeutung sein.

Die Stromübertragung in Lettland wird von dem einzigen Übertragungsnetzbetreiber JSC „Augstsprieguma tikls“ durchgeführt, die Stromverteilung von 11 Verteilungsnetzbetreibern, von denen JSC „Sadales tikls“ 99 % der Verbraucher mit Strom versorgt. Jedoch ist der Markt zu Gunsten der Verbraucherfreundlichkeit in einer Art "Full Service" organisiert, daher wird die tägliche Kommunikation mit den verschiedenen Marktteilnehmern über den Lieferanten organisiert.

Am 31. Dezember 2022 waren 38 Unternehmen im Stromhändlerregister eingetragen, von denen 22 (57 %) aktiv waren. Im Jahr 2022 gehören auf das Volumen bezogen zu den größten Stromhändlern auf dem gesamten Einzelhandelsmarkt JSC "Latvenergo", "Enefit" Ltd, "Ignitis Latvija" Ltd, "AJ Power" Ltd und "Scener" Ltd.

In Lettland begann die Öffnung des Strommarktes am 1. Juli 2007.

In Bezug auf erneuerbare Energien im Allgemeinen ist anzumerken, dass Lettland, zwar etwas mehr als 42,1 % seines jährlichen Energieverbrauchs im Inland aus erneuerbaren Energien erzeugt, hinsichtlich des Anteils erneuerbarer Energien am Gesamtenergieverbrauch in der EU an dritter Stelle liegt (Eurostat, 2021). Die beiden wichtigsten erneuerbaren Energiequellen in Lettland sind Biomasse und Wasserkraft. Dennoch gibt es in den Segmenten Windkraft und Solarenergie noch Chancen, die es zu erschließen gilt. Lettland hat den Nationalen Energie- und Klimaplan für 2030 (NECP) fertiggestellt und plant, bis zum Jahr 2050 eine Netto-Null-Emission zu erreichen.

## FERNWÄRME- UND WASSERVERSORGUNG

Fernwärme- und Wasserversorgungsleistungen werden in der Regel von separaten Betreibern in jeder Gemeinde erbracht. Es steht jedoch jedem Unternehmen frei, ein eigenes System aufzubauen, sofern es die bestehenden technischen und umwelttechnischen Vorschriften erfüllt. Die Gemeinden besitzen meist lokale Betreiber, aber einige wurden privatisiert und haben ausländische Investoren angezogen. Die bedeutendsten Lieferanten befinden sich in den größten Städten Lettlands.

## ABFALLENTSORGUNG

Mehrere lokale und regionale Abfallentsorgungsunternehmen im ganzen Land bieten allgemeine Abfallentsorgungsdienstleistungen an. Die in Lettland anfallenden Abfälle werden sowohl im Inland als auch im Ausland recycelt. Es gibt mehrere Anlagen zum Recyceln von Metall, Glas, Papier, Polyethylen und PET. Die modernste Polyethylen-Recyclinganlage im Baltikum befindet sich in Lettland. In Lettland werden verschiedene Arten von gefährlichen Abfällen (Autoreifen, Öl und Ölfilter) recycelt. Elektronische und elektrische Geräte werden gesammelt und zum Recyceln ins Ausland verbracht. Lettland verfügt auch über Anlagen zur Verbrennung gefährlicher Abfälle, zur Rückgewinnung von Quecksilber aus Leuchtstofflampen, Anlagen zur Wasser-Öl-Trennung, Verbrennungsanlagen für Öl und medizinische Abfälle sowie Anlagen zur Desinfektion medizinischer Abfälle.



## KOMMUNIKATION

Lettland ist stark auf Informations- und Kommunikationstechnologie fokussiert. Sie macht etwa 6 % des lettischen BIP aus und beschäftigt rund 40.300 Menschen. Die Unternehmen bieten Computerservices, Soft- und Hardware, Peripheriegeräte sowie TK-Dienstleistungen.

- Lettland verfügt über ein Hochgeschwindigkeits-Breitbandnetz, wobei über 95 % der Bevölkerung Zugang zu Geschwindigkeiten von mindestens 10 Mbit/s haben. Dies ermöglicht die Nutzung einer breiten Palette von Online-Diensten wie Video-Streaming, Online-Spiele und Cloud Computing.
- Die lettische Regierung hat den IKT-Sektor unterstützt und stark in die Aus- und Weiterbildung investiert. Zahlreiche Universitäten und Hochschulen bieten IKT-Kurse an, die Regierung unterstützt Studenten dieser Fächer finanziell.
- Der IKT-Sektor ist sehr wettbewerbsintensiv, da neben einheimischen Firmen auch eine Reihe ausländischer Unternehmen in Lettland tätig sind. Dies hat zu einer Reihe von Vorteilen geführt, z. B. zu niedrigeren Preisen für Verbraucher und Unternehmen sowie zu einer größeren Auswahl.
- Die Regierung hat den IKT-Sektor unterstützt und eine Reihe von Maßnahmen ergriffen, um sein Wachstum zu fördern. Dazu gehören Steuererleichterungen für IKT-Unternehmen, die Finanzierung von Forschung und Entwicklung und die Unterstützung des Exports von IKT-Dienstleistungen.
- Auf dem mobilen Breitbandmarkt ist ein zunehmender Wettbewerb zu beobachten, da alle drei Mobilfunknetze (Latvijas Mobilais Telefons (LMT), Tele 2, Bite Latvija) große Mengen an gebündelten Daten anbieten. Die Herausforderung für die Mobilfunkbetreiber besteht in den kommenden Jahren darin, das Serviceniveau in Netzwerken mit hoher Traffic-Belastung aufrechtzuerhalten.
- Limited Long Term Evolution (LTE, 4G) Dienste wurden 2011 eingeführt und werden seitdem erweitert. Nach der Versteigerung von Frequenzen im 2,6-GHz-Band wurden diese den vier Lizenznehmern ab Anfang 2014 zur Verfügung gestellt.
- Die Zustimmung der EG zur Finanzierung von Glasfasernetzwerken unterstützt das eigene Programm der Regierung zum Aufbau eines nationalen Netzes.

Die größten (nach Anzahl der Kunden) sind: Bite Latvija (GSM), Tet, Latvijas Mobilais Telefons (GSM), Tele2 (GSM). Laut Speedtest-Ranking liegt Lettland bei der Internetgeschwindigkeit weltweit auf Platz 36 und bei der mobilen Nutzung (29,7 GB) auf Platz 22 unter den OECD-Ländern (OECD Broadband Portal, 2022). Lettland gehört zu den ersten Ländern weltweit, die das 5G-Netz einführen. Im 5G Readiness Index liegen wir in Europa auf Platz 18 und unter den baltischen Ländern auf Platz 2! Zu den 5G-Anwendungen gehören Mobilität, Drohnen, öffentliche Sicherheit, Big Data und KI. 5G bietet eine Reihe von Vorteilen gegenüber früheren Generationen von Mobilfunknetzen:

- Schnellere Geschwindigkeiten: 5G kann Geschwindigkeiten bieten, die bis zu 100 Mal schneller sind als 4G.
- Geringere Verzögerung: 5G hat eine geringere Verzögerung, d. h. es gibt eine geringere Verzögerung zwischen der Anfrage und ihrer Beantwortung.
- Höhere Kapazität: 5G kann mehr Geräte und Nutzer unterstützen als frühere Generationen von Mobilfunknetzen.

Ende 2020 wurde auf dem Militärstützpunkt Ādaži das erste 5G-Testgelände für Verteidigungstechnologie in Europa eröffnet. Im November 2022 wurden dort zwei neue 5G-Netze in Betrieb genommen, die von LMT in Zusammenarbeit mit den Technologielieferanten Nokia und Ericsson entwickelt wurden, wodurch ein Umfeld für die Entwicklung und Erprobung von Funktechnologien der neuen Generation geschaffen wurde. Im Gegenzug hat LMT in Zusammenarbeit mit den Partnern des internationalen Projekts 5G-ROUTES die ersten Demonstrationen von grenzüberschreitender Mobilität in einer 5G-Testumgebung durchgeführt. Sicherlich gibt es noch viel mehr zu erreichen, da Lettland weiterhin die 5G-Infrastruktur und neue 5G-basierte Lösungen entwickelt.



Es gibt zahlreiche Betreiber, die Internetdienste anbieten - DSL, Glasfaser oder LAN. Der Anteil der Haushalte mit Internetanschluss in Lettland erreichte im Jahr 2022 91,4 %.

E-Commerce hat aufgrund der Häufigkeit der Entwicklung von Internet und Web sowohl in Lettland als auch weltweit eine große Popularität erlangt. Viele Unternehmen haben Online-Shops entwickelt, und der Umsatz wächst weiter. Die Branchen, die den Online-Verkauf am meisten nutzen, sind Beherbergung (80 % der Unternehmen in der Branche), IKT-Dienstleistungen (29 %) und Großhandel (28,1 %).

Alle in Lettland tätigen Banken, vor allem die skandinavischen (*Swedbank, SEB banka, Luminor Bank*), haben Internetbanken entwickelt, die bei der lettischen Bevölkerung beliebt sind. 80 % der Bevölkerung nutzen Internetbanken für ihre Zahlungen und andere bargeldlose Geldtransaktionen, was über dem EU-Durchschnitt liegt (61 %). Seit 2006 ist dieser Anteil um das Dreifache gestiegen und die Trends zeigen, dass er immer noch wächst. Sieben Banken haben bereits mobile Bank-Apps entwickelt, andere planen dies in naher Zukunft.

**Derzeit gibt es Tausende von öffentlichen drahtlosen Internetpunkten, die in Lettland verfügbar sind. Allein in Riga haben die Nutzer Zugang zu fast 2.200 kostenlosen WiFi-Punkten, was Riga zur Hauptstadt des kostenlosen WiFi macht.**

Große Investitionen in die Telekommunikationsinfrastruktur haben in Lettland zu sehr guten Werten für die Upload- und Download-Geschwindigkeit des Internets geführt. Folglich liegt Lettland unter den ersten 40 Ländern der Welt, gemessen an der durchschnittlich gemessenen Verbindungsgeschwindigkeit, der hohen Breitbandkapazität und auch der durchschnittlichen Spitzenverbindungsgeschwindigkeit. Lettland ist auch bei den Glasfasernetzen europaweit führend, außerdem stehen mehr als der Hälfte der Haushalte des Landes Glasfaseranschlüsse zur Verfügung.

Quelle: World Broadband Speed League data

## IMMOBILIEN

Als Land mit einer relativ geringen Bevölkerungsdichte kann Lettland eine Reihe von Standortoptionen für Industrie- und Bürobetriebe anbieten. In allen Großstädten gibt es eine Reihe von leerstehenden Fabrikgebäuden sowie historische Stadtzentren, die schrittweise neue Funktionen entwickeln und sich von Wohn- zu Geschäfts-, Unterhaltungs- und Einkaufsgebieten entwickeln. Neben der Verfügbarkeit von Einzelobjekten wurde oder wird eine Reihe von Gewerbeparks für verschiedene Arten von Mietern eingerichtet.

**Durchschnittliche Gewerbemieten in Riga, 2023 Q1 (EUR/m<sup>2</sup> pro Monat)**

<b>Büros</b>	
Klasse A	15 - 18
Klasse B1	9 - 14
<b>Einzelhandel</b>	
Premium-Einkaufszentrumsmieten	23 - 40
Premium-Hauptstraßenmieten	15 - 30
<b>Industrie</b>	
Premiummieten	4,20 - 5,30

Quelle: Colliers International, Real Estate Market Snapshot Q1, 2023



Bei Grünflächenprojekten gibt es keine Einschränkungen für die Nutzung der Dienstleistungen lokaler Immobilienvertreter und Baufirmen.

Auf dem lettischen Markt ist eine Reihe von lokalen und internationalen Bauunternehmen tätig, was diesen Markt sehr wettbewerbsfähig macht. Die lettischen Bauunternehmen haben ihre Wettbewerbsfähigkeit auf den ausländischen Märkten unter Beweis gestellt und arbeiten gut bei Projekten unterschiedlicher Größenordnung, vom allgemeinen Bau bis hin zu spezifischen Installationsarbeiten. Auch auf dem lettischen Baumarkt sind internationale Akteure erfolgreich tätig. Ebenso ist das Immobiliengeschäft gut entwickelt und wettbewerbsfähig mit Unternehmen wie *Latio*, *Colliers International*, *Kivi Real Estate*, *Ober-Haus* und *CBRE*.

Baugenehmigungen in Lettland können innerhalb von etwa drei Monaten erteilt werden. Bei großen und technisch schwierigen Projekten kann die Bearbeitung der erforderlichen Verfahren jedoch länger dauern.

## UNTERNEHMENSUMFELD

Die jüngsten Rankings der Heritage Foundation - der Index of Economic Freedom - für Handelsfreiheit in der ganzen Welt, zeigen einen starken Zusammenhang zwischen Handelsfreiheit und einer Reihe positiver Indikatoren, wie beispielsweise wirtschaftlicher Wohlstand, niedrige Armutsraten und saubere Umwelt. Im Index of Economic Freedom 2022, der die Auswirkungen von Freiheit und freien Märkten misst, belegte Lettland den 18. Platz unter den freiheitlichsten Volkswirtschaften der Welt.

Quelle: The Heritage Foundation

## UNTERNEHMENSFORMEN

**Im lettischen Handelsrecht sind mehrere Arten von juristischen Personen vorgesehen:**

- Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)
- Einzelhändler (Einzelunternehmer)
- Aktiengesellschaft
- Partnerschaft
- Niederlassung oder Repräsentanz

Repräsentanzen, ähnlich wie Zweigniederlassungen, sind keine unabhängigen juristischen Personen. Die Repräsentanzen können keine wirtschaftlichen Tätigkeiten ausüben, und ihre Funktionen beschränken sich auf Marktforschung, Förderung der Muttergesellschaft und andere begrenzte Marketingaktivitäten.

**Die mit Abstand beliebteste Geschäftsform ist die GmbH.**

## UNTERNEHMENSGRÜNDUNG



Alle Unternehmen müssen im **Handelsregister** eingetragen werden. Damit Unternehmen Rechtspersönlichkeit erlangen, müssen ihre Gründer einen 1) Gründungsvertrag oder einen Gründungsbeschluss (im Falle eines einzelnen Gründers), 2) eine Satzung und eine Bestätigung der Rechtsanschrift, sowie 3) Quittungen, die die Zahlung der Eintragungssteuer und die Zahlung für die Veröffentlichung einer Bekanntmachung in der offiziellen Zeitung *Latvijas Vēstnesis* bestätigen, vorbereiten und dem Unternehmensregister vorlegen.

Die Registrierungspflicht richtet sich nach der gewählten Gesellschaftsform. Das Unternehmensregister verpflichtet sich, Anträge zu prüfen und Unternehmen innerhalb von drei Tagen oder innerhalb eines Werktages (bei Zahlung einer dreimal höheren Gebühr) anzumelden.

**Unternehmen können innerhalb eines Werktages registriert werden!**



## **EINREISE-, ARBEITS- UND AUFENTHALTSERLAUBNIS**

Nach dem Zuwanderungsgesetz haben Ausländer das Recht auf Einreise und Aufenthalt in Lettland, wenn sie über gültige Reisedokumente verfügen. Wenn sich Ausländer innerhalb von sechs Monaten länger als 90 Tage in Lettland aufhalten wollen, müssen sie ein Visum oder eine Aufenthaltserlaubnis besorgen. Seit dem Beitritt Lettlands zur EU benötigen Bürger anderer EU-Mitgliedsstaaten keine Visa oder Aufenthaltsgenehmigungen, sie müssen jedoch beim Amt für Staatsbürgerschaft und Migration eine Registrierungskarte beantragen, wenn ihr Aufenthalt in Lettland 90 Tage überschreitet.

Erfahren Sie hier mehr über die Beantragung einer Aufenthaltsgenehmigung und eines Visums: <https://investinlatvia.org/en/for-investors/moving-to-latvia>

### **VISA**



Lettland ist seit fast fünfzehn Jahren Mitglied des Schengener Abkommens, weshalb Staatsangehörige der Mitgliedstaaten, die nach Lettland reisen, kein Visum benötigen. Ausländer, die ein gültiges Schengen-Visum besitzen, können nach Lettland einreisen. Andere ausländische Staatsangehörige von Ländern, die berechtigt sind, ein Visum für die Einreise nach Lettland zu beantragen, müssen einen Antrag stellen.

Eine Einladung ist obligatorisch, wenn eine natürliche oder juristische Person in Lettland als Arbeitgeber gilt (gemäß dem Gesetz über die staatliche Sozialversicherung) und beabsichtigt, einen ausländischen Staatsangehörigen durch Abschluss eines Arbeitsvertrags oder Werkvertrags zu beschäftigen. Ausländer, die ein Arbeitsverhältnis eingehen oder sich selbstständig machen wollen, benötigen eine Arbeitserlaubnis.

### **ARBEITSERLAUBNIS**

Arbeitserlaubnisse werden vom Amt für Staatsbürgerschafts- und Migrationsangelegenheiten auf der Grundlage von Visa oder Aufenthaltserlaubnissen erteilt. Wenn Arbeitgeber beabsichtigen, einen Ausländer zu beschäftigen, müssen sie mindestens einen Monat vor der Beantragung der Genehmigung der Visumseinladungen von Aufenthaltserlaubnissen bei der Staatlichen Agentur für Arbeit (SEA) eine freie Stelle melden. Ausländische Staatsangehörige müssen eine separate Arbeitserlaubnis erhalten, wenn sie für mehr als einen Arbeitgeber oder in mehreren Positionen arbeiten. Betrifft die Beschäftigung von Ausländern einen kurzfristigen Aufenthalt in Lettland, der 90 Tage innerhalb eines Zeitraums von sechs Monaten nicht überschreitet, so kann eine Arbeitserlaubnis in Übereinstimmung mit der Gültigkeit des Visums erteilt werden.

### **AUFENTHALTSERLAUBNIS**

Die Aufenthaltserlaubnis erlaubt es Ausländern, sich vorübergehend oder dauerhaft für einen Zeitraum von mehr als 90 Tagen in einem Zeitraum von sechs Monaten in Lettland aufzuhalten. Selbstständige können eine Aufenthaltserlaubnis beantragen, sowie Mitglieder von Vorständen oder Aufsichtsräten von im Handelsregister eingetragenen Unternehmen, Personen, die befugt sind, ausländische Unternehmen bei Zweigstellentätigkeiten zu vertreten, und andere im Einwanderungsgesetz festgelegte Situationen.

Befristete Aufenthaltsgenehmigungen werden für russische und belarussische Staatsbürger ausgesetzt, mit einigen Ausnahmen, wie Familienzusammenführung, Beschäftigung usw. Weitere Informationen finden Sie hier: <https://www.pmlp.gov.lv/en/article/latvia-temporarily-suspends-issuance-temporary-residence-permits-russian-and-belarusian-citizens>

Ukrainer, die nach Lettland einreisen, benötigen keine Impfbescheinigung oder Reisedokumente, sondern nur ihren biometrischen Reisepass. Weitere Informationen finden Sie dazu auf der Website: „Ukraine to Latvia“.



Darüber hinaus können von Ausländern befristete Aufenthaltserlaubnisse beantragt werden, wenn sie eine der folgenden Aktionen vorgenommen haben:

- Investition in das Eigenkapital (Erhöhung des Eigenkapitals für eine bestehende Gesellschaft oder Gründung einer neuen Gesellschaft) einer Gesellschaft in Lettland:
  - mindestens 50.000 EUR in Unternehmen mit einem Umsatz oder einer Jahresbilanz von höchstens 10 Mio. EUR und mit nicht mehr als 50 Beschäftigten. In diesem Fall kann eine befristete Aufenthaltserlaubnis für höchstens zehn ausländische Einwohner erteilt werden. Jeder von ihnen muss 10.000 EUR in den Staatshaushalt einzahlen.
  - mindestens 100.000 EUR in Unternehmen mit einem Umsatz oder einer Jahresbilanz von mehr als 10 Mio. EUR und mehr als 50 Beschäftigten.
  - mindestens 100.000 EUR in das Eigenkapital einer Kapitalgesellschaft investiert. Diese ist mit oder ohne Tochtergesellschaften in Lettland registriert, beschäftigt mindestens 50 Mitarbeiter und erzielt einen Jahresumsatz von mehr als EUR 10 Mio. EUR.
- Erwerb von Immobilien
  - Aufenthaltsgenehmigungen für bis zu 5 Jahre können durch den Kauf von Immobilien mit einem Mindestwert von 250.000 EUR überall in Lettland erworben werden.
- Tätigkeit nachrangiger Kapitalanlagen in Höhe von mindestens 280.000 EUR bei einem lettischen Kreditinstitut.

## IMMOBILIENAKQUISITION – VERFAHREN UND EINSCHRÄNKUNGEN

Die lettische Gesetzgebung sieht keinerlei Beschränkungen für den Erwerb oder die Übertragung von Eigentumsrechten an Immobilien in Städten für Bürger Lettlands, Bürger von EU-Mitgliedstaaten und Unternehmen vor, an denen mehr als 50 % des Kapitals im Besitz von Bürgern Lettlands, Bürgern von EU-Mitgliedstaaten oder natürlichen oder juristischen Personen aus Ländern sind, mit denen Lettland internationale Vereinbarungen über die Förderung und den Schutz von Investitionen getroffen hat. Ausländische Staatsangehörige aus Drittländern unterliegen Beschränkungen beim Erwerb von Grundstücken in staatlichen Grenzgebieten, besonders geschützten Gebieten, Abbaugebieten für natürliche Ressourcen sowie land- und forstwirtschaftlichen Flächen.

## ÜBERTRAGUNG VON RECHTEN AN IMMOBILIEN

Jedes Immobiliengeschäft, das mit Änderungen der Eigentumsrechte verbunden ist, muss im Grundbuch eingetragen werden, das Informationen über die Rechtsstellung der Immobilie speichert. Die Registrierung der Übertragung von Eigentumsrechten an Immobilien erfolgt durch Einreichung von Registrierungsanträgen, die sowohl vom Verkäufer als auch vom Käufer unterzeichnet sind. Vor der Eintragung in das Grundbuch muss der Eigentümer eine etwaige Grundsteuerschuld begleichen und Stempel- und Staatsabgaben zahlen (siehe Abschnitt Grundsteuer). Anträge auf die Übertragung von Rechten an Grundstücken werden innerhalb von zehn Tagen geprüft.



## SCHUTZ VON GEISTIGEM EIGENTUM

Die lettische Gesetzgebung sieht vier Hauptinstrumente für den Schutz geistigen Eigentums vor: Patente, Marken, Designs und Urheberrechte. Alle Gesetze zum Schutz des geistigen Eigentums sind mit der EU-Gesetzgebung und internationalen Übereinkommen harmonisiert.

Das Patentamt ist die Institution, die die staatliche Politik zur Sicherung der gewerblichen Schutzrechte umsetzt und Entscheidungen über die Erteilung von Patenten oder die Eintragung von Marken, Designs oder zusätzlichen Schutzzertifikaten trifft. Es führt offizielle staatliche Register für Patente, Marken und Gebrauchsmuster und zertifiziert Einzelpersonen, die bei der Registrierung von geistigem Eigentum als Vermittler tätig sind.

Die Nutzungsrechte an geistigem Eigentum können in Form von Lizenzen oder Lizenzverträgen erworben werden. Der Inhaber des geistigen Eigentums ist berechtigt, die Eigentumsrechte zusammen mit einem Unternehmen oder getrennt davon auf eine andere Person zu übertragen.

## WETTBEWERBSREGULIERUNG, FUSIONEN UND AKQUISITIONEN

Ausländische und inländische Unternehmen, die ihre Geschäftstätigkeit aufnehmen oder an einer Umstrukturierung (Fusion oder Übernahme) beteiligt sind, müssen die entsprechenden Bestimmungen des Wettbewerbsrechts, des Handelsrechts und des Körperschaftsteuerrechts beachten. Seit dem Beitritt Lettlands zur EU im Jahr 2004 haben das Wettbewerbsrecht und die nationale Wettbewerbsbehörde - der Wettbewerbsrat - entsprechend den EU-Vorschriften für Fusionen und Übernahmen gearbeitet.

Der Schutz und die Entwicklung des Wettbewerbs in Lettland obliegt dem Wettbewerbsrat. Dessen Hauptaufgabe besteht in der:

- Überwachung des Verbots des Missbrauchs einer marktbeherrschenden Stellung und verbotener Vereinbarungen von Marktteilnehmern,
- Überwachung der Einhaltung des Werberechts,
- Prüfung der eingereichten Meldungen über Vereinbarungen zwischen Marktteilnehmern und Treffen von Entscheidung darüber,
- Beschränkung der Marktkonzentration.

Der Wettbewerbsrat hat das Recht zur:

- Durchführung der Marktüberwachung,
- Durchführung von Ermittlungen bei Wettbewerbsverstößen,
- Abgabe von Stellungnahmen zur Konformität der Tätigkeiten der Marktteilnehmer,
- Einreichung von Schriftsätzen, Anträgen und Beschwerden bei Gerichten.

## SCHUTZ VON RECHTEN UND INVESTORENINTERESSEN

Die Rechte der Anleger in Lettland werden durch das Handelsrecht, das Zivilrecht und das Gesetz zur Rechtsprechung geschützt. Die Aktionäre üben ihre Rechte in der Hauptversammlung aus. Aktionäre, die zusammen mindestens den zwanzigsten Teil des Grundkapitals einer Gesellschaft vertreten, können eine außerordentliche Hauptversammlung einberufen. Jeder Aktionär kann vor Gericht Klage auf Widerruf von Hauptversammlungsbeschlüssen erheben, wenn er rechtswidrig an der Teilnahme an der Versammlung oder an der Kenntnisaufnahme relevanter Informationen gehindert wurde, bzw. bei der Entscheidungsfindung erhebliche Verstöße auftraten.

Die Rechte ausländischer Investoren in Bezug auf Investitionen in Lettland sind durch bilaterale Abkommen über die Förderung und den Schutz von Investitionen geregelt. Die Vereinbarungen sehen vor, dass alle Streitigkeiten zwischen Investoren und dem Vertragsstaat durch Verhandlungen beigelegt werden müssen. Werden Streitigkeiten nicht durch Verhandlungen beigelegt, können Anleger die Streitigkeit einem zuständigen Gericht des Landes, in dem die Investition getätigt wurde, oder einem Ad-hoc-Schiedsgericht übergeben, das beim Sekretariat der Kommission der Vereinten Nationen für internationales Handelsrecht (UNCITRAL) oder dem Internationalen Zentrum für die Beilegung von Investitionsstreitigkeiten (ICSID) eingerichtet ist.



## LETTISCHES GERICHTSSYSTEM

Das Gesetz zur Rechtsprechung schreibt vor, dass alle Gerichtsurteile nach Ablauf der Berufungs- oder Widerspruchsfristen rechtskräftig sind. Das lettische Gerichtssystem hat drei Ebenen: 1) Die Bezirks-(Stadt-) Gerichte fungieren als Gerichte erster Instanz für Zivil-, Straf- und Verwaltungsangelegenheiten; 2) sechs Landgerichte fungieren als Gerichte erster Instanz für kompliziertere Fälle und als Berufungsgerichte für Fälle, die von Bezirksgerichten entschieden werden; und 3) Der Oberste Gerichtshof, der sich aus dem Senat, dem Zivil- und dem Strafgerichtshof zusammensetzt, ist die Kassationsstelle für alle Angelegenheiten, die zuvor von Bezirks- und Landgerichten entschieden wurden, und das Berufungsgericht für Fälle, die von Landgerichten entschieden wurden.

## RAT DER AUSLÄNDISCHEN INVESTOREN IN LETTLAND

Der Rat ausländischer Investoren in Lettland (FICIL) ist eine Nichtregierungsorganisation, in der die größten Unternehmen aus verschiedenen Ländern und Branchen, die bedeutende Investitionen in Lettland getätigt haben, sowie die Handelskammern von zehn Ländern in Lettland und die Stockholm School of Economics in Riga vertreten sind.

Die Aufgabe der FICIL besteht darin, das Unternehmensumfeld in Lettland durch einen aktiven Dialog mit der lettischen Regierung zu verbessern. Die Organisation berät die lettische Regierung auf transparente Weise in Bereichen, in denen das Investitionsklima verbessert werden kann, so dass es allen Investoren zugutekommt. Die Mitglieder der FICIL identifizieren Probleme, die sich auf die Geschäftstätigkeit auswirken, und arbeiten täglich mit verschiedenen Regierungsstellen zusammen, um Probleme durch Änderungen der Gesetzgebung oder der Verwaltungsverfahren zu lösen. Die Prioritäten der FICIL für die kommenden Jahre konzentrieren sich auf die Beratung von politischen Entscheidungsträgern zur Förderung von

- Energiesicherheit auf der Grundlage der Ziele des Green Deal,
- Verfügbarkeit von Arbeitskräften und Qualifikationen,
- Bekämpfung der Schattenwirtschaft,
- Reform des öffentlichen Sektors, einschließlich datengestützter Entscheidungsfindung und Digitalisierung.

Die FICIL trifft sich mit der Regierung in jährlichen Sitzungen des Obersten Rates unter dem gemeinsamen Vorsitz des amtierenden Ministerpräsidenten und dem Vorstandsvorsitzenden der FICIL geleitet werden, um die wirtschaftliche Entwicklung Lettlands zu Entwicklung Lettlands zu diskutieren, Meinungen und Ideen zur Verbesserung des Geschäftsumfelds auszutauschen und weitere Investitionen in Lettland zu erleichtern.

Weitere Informationen finden Sie hier: [www.ficil.lv](http://www.ficil.lv)



## HANDELS- UND ZOLLVERFAHREN

Seit dem Beitritt in die EU im Jahr 2004 wird die Zollpolitik durch EU-Rechtsvorschriften geregelt. Das lettische Zollrecht regelt nur bestimmte Bereiche, die nicht unter das EU-Recht fallen.

Nach dem EU-Zollkodex sind Gemeinschaftswaren:

- Waren, die vollständig in der EU hergestellt wurden, ohne Rohstoffe aus Drittländern,
- aus Drittländern eingeführte Waren, die in der Zollzone der EU für den zollrechtlich freien Verkehr abgefertigt wurden,
- in der EU-Zollzone hergestellte Waren,
- Waren, die einem internen Versandverfahren unterliegen (Erstellung einer entsprechenden Zollanmeldung), wenn sie von einem Mitgliedsstaat in einen anderen über das Gebiet eines Drittlandes befördert werden.

Der Zoll wird auf Waren erhoben, die aus Drittländern eingeführt oder in Drittländer ausgeführt werden. Bei der Überführung von Waren in den zollrechtlich freien Verkehr im EU-Zollgebiet werden die gemeinsamen Außenzölle angewandt, d. h. für die Einfuhr in einen beliebigen EU-Mitgliedstaat wird derselbe Zoll erhoben. Die Höhe des Einfuhrzolls hängt von der Klassifizierung und der Herkunft der Waren ab und ist im EU-Recht festgelegt. Die Mehrwertsteuer und gegebenenfalls andere Steuern werden auf eingeführte Waren nur in dem Land erhoben, in dem die Waren zum Verbrauch freigegeben werden.



Importeure von Waren können EU-Zollkontingente erwerben, die es ihnen ermöglichen, bestimmte Waren in bestimmten Zeiträumen zollfrei oder vergünstigt einzuführen. Importeure können Zollkontingente erhalten, die für bestimmte Waren aus einem bestimmten Land gelten. Weitere Informationen über die erforderlichen Ein- oder Ausfuhrzölle, die Ihren Anforderungen entsprechen, finden Sie in der Market Access Database (<http://madb.europa.eu>). Lettland verwendet TARIC (Tarif Intégré de la Communauté), um die Vorschriften, Zölle und potenziellen Lizenzanforderungen zu ermitteln, die für bestimmte Produkte gelten, die in das Zollgebiet der EU eingeführt werden. Der TARIC kann nach Herkunftsland, Harmonized System (HS)-Code und Produktbeschreibung auf der interaktiven Webseite der Generaldirektion für Besteuerung und Zollunion abgerufen werden.



## FINANZIELLES UMFELD

### DIE ZENTRALBANK UND DER HANDELSBANK-SEKTOR

Die lettische Zentralbank ist die Bank von Lettland, ein unabhängiges Institut und Teilnehmerin des Eurosystems. Sie hat das vorrangige Ziel, die Preisstabilität mit den Zentralbanken anderer Länder des Euroraums und der Europäischen Zentralbank (EZB) zu gewährleisten und beteiligt sich an der Umsetzung und Formulierung der Geldpolitik des Eurosystems. Die Bank von Lettland verwaltet auch Währungsreserven, sorgt für den reibungslosen Betrieb der Zahlungssysteme, gibt Bargeld in Lettland aus, erstellt Finanz- und Wirtschaftsstatistiken und führt das Kreditregister. Nach der Integration der Finanz- und Kapitalmarktaufsicht reguliert und überwacht diese auch die Aktivitäten aller Beteiligten (Investoren, Kreditinstitute, Versicherer, Börsen, Verwahrstellen, Makler usw.) an den Finanz- und Kapitalmärkten.

### HANDELSBANKEN IN LETTLAND

Ende 2022 gab es in Lettland 10 Banken und vier Niederlassungen ausländischer Banken. Die fünf größten Banken nach Vermögenswerten waren die "Swedbank AS", die "SEB banka AS", die "Citadele banka AS", die lettische Niederlassung der "Luminor Bank AS" und die "Rietumu Banka AS", auf die 88,1 % der Gesamtkтива entfielen. Ende 2022 belief sich der Gesamtwert der Aktiva der lettischen Geschäftsbanken auf 26,98 Mrd. EUR, ein Anstieg um 9 % oder 2,2 Mrd. EUR gegenüber Ende 2021. Der Verband der lettischen Handelsbanken dient dazu, zur Stärkung und Entwicklung des lettischen Bankensystems beizutragen, indem er Rechtsvorschriften entwickelt und die gemeinsamen Interessen der Banken vertritt.

### DER VERSICHERUNGSSEKTOR

Ende 2022 gab es in Lettland insgesamt sechs Versicherungsgesellschaften (zwei Lebensversicherungsgesellschaften und vier Sachversicherungsgesellschaften) sowie elf Niederlassungen ausländischer Versicherungsgesellschaften. Ein Antrag auf Erteilung einer Lizenz zur Erbringung von Versicherungsdienstleistungen ist bei der Bank von Lettland einzureichen. Entscheidungen über die Genehmigung oder die Ablehnung von Anträgen werden innerhalb von sechs Monaten nach dem Tag der Einreichung getroffen.

### AKTIENBÖRSE

Die Nasdaq Riga und die Lettische Zentralverwahrstelle sind die führenden Wertpapiermarktteilnehmer in Lettland. Diese Institute bieten den Marktteilnehmern ein Umfeld für den Handel mit Wertpapieren, die Abwicklung und Verrechnung von Wertpapiergeschäften und die Börsenzulassung von Wertpapieren sowie für den Betrieb des Zentralregisters für öffentliche Wertpapiere und des Registers der staatlich finanzierten Rentenfonds. Die Nasdaq Riga ist Teil der Nasdaq Inc., dem weltweit größten Börsenunternehmen. Im Mai 2022 listete die Nasdaq Riga 14 Aktien von Unternehmen und 28 Anleihen notiert.

Nach dem Gesetz über den Markt für Finanzinstrumente und den Vorschriften der Nasdaq Riga müssen Unternehmen, die ihre Aktien auf die Hauptliste des lettischen Marktes der Nasdaq setzen wollen, folgende Bedingungen erfüllen:

- Ein von der lettischen Aufsichtsbehörde gebilligter Prospekt,
- Minimale Marktkapitalisierung von 4 Mio. EUR,
- Mindestens drei Jahre Betrieb,
- Die Gesamtkapitalisierung der börsennotierten Aktien muss mindestens 25 % der Gesamtzahl der Aktien der Gesellschaft betragen, bei einer Börsennotierung von weniger als 25 % mindestens 10 Mio. EUR,
- Jahresabschlüsse, die nach IFRS oder GAAP erstellt wurden.

Sie hier mehr dazu:

<https://nasdaqbaltic.com/market-regulation/nasdaqriga-rules/>



# BESTEuerung

## ALLGEMEINE PRINZIPIEN

Das Steuer- und Abgabengesetz in der jeweils gültigen Fassung legt die allgemeinen Besteuerungsgrundsätze Lettlands fest. Spezifische Steuern werden nach speziellen Steuergesetzen, wie dem Umsatzsteuergesetz oder dem Körperschaftsteuergesetz, erhoben. Besteht ein Konflikt zwischen den allgemeinen Grundprinzipien und den Sonderregeln, so gelten letztere.

Nach dem Steuer- und Abgabengesetz werden die Abgaben entweder vom Staat oder von den Gemeinden erhoben. Der Staat ist berechtigt, Abgaben auf eine Reihe von Gegenständen zu erheben, darunter Fahrzeuge, Gerichtsanträge, Notaranträge, Glücksspiele, Änderungen von Identifikationsdaten, Reservierung von Grundstücken in ländlichen Gebieten, Geschäfte mit Belegen und Wechseln, Zuwanderungsdienste, Geschäftslizenzen/-erlaubnisse, Registrierung von Sicherheitsinteressen, Anträge auf Patente, Marken oder Pflanzenschutzzertifikate. Die Kommunen haben das Recht, im Einklang mit den Grundsätzen der Unternehmensförderung, einschließlich der Grundsteuer\*, Erleichterungen bei Zahlungen an die kommunalen Haushalte zu gewähren.

\* gestützt auf die Bestimmungen der Verordnung (EU) Nr. 1407/2013 der Kommission vom 18. Dezember 2013 über die Anwendung der Artikel 107 und 108 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union in Bezug auf De-minimis-Beihilfen.



## STAATSSTEUERN

1. Firmenwagensteuer
2. Körperschaftsteuer
3. Zollabgaben
4. Stromabgaben
5. Verbrauchsteuer
6. Lotterie- und Glücksspielsteuer
7. Kleinstunternehmenssteuer
8. Steuer auf natürliche Ressourcen
9. Einkommensteuer für natürliche Personen
10. Grundsteuer
11. Sozialversicherungsbeiträge
12. Solidaritätszuschlag
13. Stempelsteuer
14. Mehrwertsteuer
15. Kfz-Betriebssteuer
16. Quellensteuer (Teil des Körperschaftsteuergesetzes)

Am 1. Januar 2017 wurde ein eigenes Gesetz für Startup-Unternehmen erlassen. Die folgenden staatlichen Förderprogramme werden durch dieses Gesetz geregelt:

- eine feste Sozialabgabe mit Zustimmung des Mitarbeiters;
- ein Unterstützungsprogramm zur Gewinnung hochqualifizierter Arbeitskräfte
- eine Körperschaftsteuerzugschrift und eine Körperschaftsteuerrückerstattung.

## WICHTIGSTE UNTERNEHMENSSTEUERN IN LETTLAND

Einkommensteuer	20 %, 23 % und 31 %
Sozialversicherungsbeiträge des Arbeitgebers	23,59 %
Sozialversicherungsbeiträge der Arbeitnehmer	10,5 %
Umsatzsteuer	Der Standard-USt.-Satz beträgt 21 %. Der reduzierte Satz beträgt 12 %, 5%, 0%



## UST-REGISTRIERUNG

Die Umsatzsteuer wird auf alle im Rahmen der Geschäftstätigkeit getätigten Geschäfte erhoben. In Lettland registrierte natürliche oder juristische Personen mit einem Gesamtumsatz von Waren und Dienstleistungen, der innerhalb von 12 Monaten 40.000 EUR übersteigt, sind zur Anmeldung der lettischen Umsatzsteuer verpflichtet. Diese Summe schließt den Wert von einmalig in den folgenden 12 Monaten geliefertem Kapital oder immateriellen Vermögenswerten aus. Die Unternehmen können sich jedoch für die Umsatzsteuer anmelden und die Umsatzsteuer auf Lieferungen berechnen, die vor Überschreitung des Schwellenwerts erfolgen. Darüber hinaus sind nicht steuerpflichtige juristische Personen und in Lettland registrierte Personen, die wirtschaftliche Tätigkeiten ausüben, umsatzsteuerpflichtig, wenn sie innergemeinschaftliche Warenkäufe tätigen oder Dienstleistungen erbringen und der Gesamtwert der Transaktionen während des Kalenderjahres 10.000 EUR übersteigt. Die Steuer kann monatlich oder vierteljährlich gezahlt werden, je nach den spezifischen Kriterien des Steuerzahlers.

## KÖRPERSCHAFTSTEUER

Ab 2018 wird ein Steuersatz von 0 % auf reinvestierte Gewinne angewendet, d. h. die Körperschaftsteuer wird nur dann gezahlt, wenn ein Unternehmen Dividenden oder andere Zahlungen mit dem Ziel einer tatsächlichen Gewinnausschüttung zahlt (bedingt ausgeschütteter Gewinn). Die Steuer in Höhe von 20 % ist nur aus der Gewinnbeteiligung zu zahlen, die als Dividende ausgeschüttet oder ausgezahlt, beziehungsweise für Zwecke verwendet wird, die nicht unmittelbar mit der Geschäftsentwicklung zusammenhängen.

Es werden keine weiteren Steuern auf das Unternehmenseinkommen durch den Staat oder die Gemeinden erhoben. Ansässige Unternehmen werden mit ihrem weltweiten Einkommen besteuert.

Ausländische Unternehmen werden mit ihrem lettischen Einkommen über eine Betriebsstätte (PE) zum besteuert. In Ermangelung eines PE können Nichtansässige 0-15 % Quellensteuer auf anrechenbare Zahlungen (wie Verwaltungsgebühren und Zahlungen an Steueroasen) erheben.

## PERSÖNLICHE EINKOMMENSTEUER

In Lettland ansässige Personen unterliegen der Einkommensteuer auf ihr weltweites Einkommen. Nichtansässige Personen unterliegen der Einkommensteuer auf ihr lettisches Einkommen. Die persönliche Einkommensteuer wird ab Januar 2021 mit 20 %, 23 % und 31 %\* auf Arbeits- und sonstige Einkünfte erhoben, mit Ausnahme von Kapitalgewinnen.

\*(20 % für Einkommen bis zu 20.004 EUR/Jahr; 23 % für Einkommen von 20.004 bis 78.100 EUR/Jahr; 31 % für Einkommen über 78.100 EUR/Jahr)

Dividenden, Zinsen und Erträge aus Lebensversicherungsverträgen und privaten Pensionsfonds werden mit 10 % besteuert. Kapitalerträge aus dem Abgang von Kapitalanlagen (z. B. Immobilien, Aktien und Anleihen) werden mit 20 % besteuert.



## JAHRESFINANZBERICHT

Handelsgesellschaften, Genossenschaften, europäische wirtschaftliche Interessenvereinigungen, europäische Genossenschaften und europäische Handelsgesellschaften mit Sitz in Lettland müssen ihren Jahresabschluss in Übereinstimmung mit dem Jahresabschluss- und dem Konzernjahresabschlussgesetz erstellen. Einzelunternehmer sowie Landwirtschafts- und Fischereiunternehmen müssen ihren Jahresabschluss in Übereinstimmung mit dem Gesetz erstellen, wenn ihre Einnahmen im letzten Jahr 300.000 EUR überschritten haben.

Das Gesetz unterteilt Unternehmen nach festgelegten Kriterien in vier Kategorien. Wenn zwei von drei Kriterien in zwei aufeinander folgenden Jahren erfüllt werden, muss das Unternehmen in die entsprechende Kategorie überführt werden:

	Nettoeinnahmen (EUR)	Gesamtbilanz (EUR)	Durchschnittliche Anzahl an Mitarbeitern während des Geschäftsjahres
<b>Mikrounternehmen</b>	< 700.000	< 350.000	< 10
<b>Kleinunternehmen</b>	< 8 Millionen	< 4 Millionen	< 50
<b>Mittelgroßes Unternehmen</b>	< 40 Millionen	< 20 Millionen	< 250
<b>Großunternehmen</b>	> 40 Millionen	> 20 Millionen	> 250

Der Jahresabschluss besteht aus einem Finanzbericht und einem Lagebericht. Als klein eingestufte Unternehmen können auf die Erstellung einer Kapitalflussrechnung und einer Eigenkapitalveränderungsrechnung verzichten. Das Gesetz definiert auch bestimmte Ausnahmen für die Offenlegungspflicht.

Ein Lagebericht muss Auskunft über die Entwicklung, das wirtschaftliche Ergebnis und die Lage der Gesellschaft sowie die wesentlichen Risiken und Unsicherheiten geben.

Der Jahresabschluss ist von einem nach dem Wirtschaftsprüfergesetz zugelassenen Wirtschaftsprüfer zu prüfen, wenn die Gesellschaft groß oder mittelständisch ist, oder wenn ihre Wertpapiere an einem geregelten Markt gehandelt werden. Eine Pflichtprüfung muss auch für kleine Unternehmen durchgeführt werden, wenn eine der folgenden Bedingungen erfüllt wird:

- es überschreitet zwei der folgenden Kriterien in zwei aufeinander folgenden Jahren: Bilanzsumme von 800.000 EUR; Nettoumsatz von 1,6 Millionen EUR; durchschnittlich 50 Mitarbeiter im Geschäftsjahr;
- es ist die Muttergesellschaft in einer Unternehmensgruppe;
- es handelt sich um eine Gesellschaft des öffentlichen Rechts oder deren Tochtergesellschaft, beziehungsweise eine öffentlich-private Kapitalgesellschaft im Sinne des Gesetzes über die Verwaltung von Aktien und Aktiengesellschaften des öffentlichen Rechts; oder
- es beschließt, bestimmte Abschlussposten nach IFRS zu bilanzieren.

Die Unternehmen müssen ihre Jahresabschlüsse zusammen mit dem Bericht eines zugelassenen Wirtschaftsprüfers (falls vorhanden) innerhalb eines Monats nach der Genehmigung der Abschlüsse und innerhalb von vier Monaten nach Ende des Geschäftsjahres (für mittelgroße und große Unternehmen) an die Steuerbehörde übermitteln. In der Regel fällt das Geschäftsjahr mit dem Kalenderjahr zusammen, wobei es den Unternehmen freisteht, andere Start- und Endpunkte für ihr Geschäftsjahr zu wählen.



## LEBENSQUALITÄT UND ERHOLUNG

### SEHENSWÜRDIGKEITEN UND ERLEBNISSE

**Riga** ist nicht nur die Hauptstadt Lettlands und die größte Stadt des Baltikums, sondern auch **Europas Hauptstadt des Jugendstils** und eine der „grünsten“ **Städte** der Region. Das Unterhaltungsangebot reicht von ausgefallenen Restaurants und Kinos bis hin zu traditionellen Theatern und Ausstellungen, einem Zoo und einem Freilichtmuseum. Das **Lettische Nationale Opern- und Ballettheater** ist das stolze architektonische Symbol einer gerade unabhängig gewordenen Nation. Es beherbergt renommierte Orchester, Opern- und Balletttruppen und ist Anziehungspunkt für internationale Künstler auf Europatournee. Auch das Gebäude des **Lettischen Nationalen Kunstmuseums** ist ein nationales Architekturdenkmal und eines der beeindruckendsten historischen Gebäude Rigas.

Die **Altstadt von Riga steht auf der Liste des UNESCO Weltkulturerbes** mit engen Kopfsteinpflasterstraßen, wunderschönen mittelalterlichen Gebäuden und einer Vielzahl historischer und zeitgenössischer Einflüsse, die sich in mehreren lutherischen und katholischen Kirchen, einer Synagoge und in einer Mischung aus internationalen Restaurants widerspiegeln. Vom 72 Meter hohen Turm der St.-Petri-Kirche hat man einen atemberaubenden Blick auf Riga.

Die **unverwechselbare lettische Küche** entwickelt sich zu einer Hauptattraktion für Besucher von Riga und Lettland selbst, denn in der Hauptstadt gibt es mehrere „ethnische“ Restaurants. Die lettischen Restaurants haben sich rasch ausgebreitet, die angebotenen Speisen können selbst anspruchsvollste Gäste zufrieden stellen. In Riga haben zehn lettische Brauereien beschlossen, den Ruhm der **alten nordeuropäischen Brauzitadelle** wiederherzustellen und das Rigaer Bierviertel zu gründen, wo lettische Biersorten zusammen mit köstlichen Snacks genossen werden können.

Die in Lettland hergestellten Lebensmittel sind gesund und schmackhaft, die **Köche sind talentiert und kreativ**, da sie die Traditionen der nationalen Küche mit moderner Leichtigkeit bereichern. Kaufen Sie Gemüse direkt vom Bauernhof, gönnen Sie sich einen frisch geräucherten Aal oder machen Sie einfach einen Spaziergang über den einzigartigen Rigaer Zentralmarkt.

Riga und seine Umgebung bieten eine Vielzahl an Möglichkeiten, seine Freizeit zu gestalten: von gemütlichen Pensionen mit einem leichten Hauch von „virtueller Ländlichkeit“ bis hin zu Rock- und Popfestivals mit internationalen Stars. Ein Abend in einem Landhaus mit lettischer Kräutersauna, ein Ausritt über die malerische Hügellandschaft oder ein Angelausflug sorgen für eine erfrischende Auszeit, entweder für ein Managementteam oder für Familien. Wenn Sie lieber kulturell orientiert reisen, bietet Lettland zahlreiche **Schlösser und Herrenhäuser** mit verschiedenen Museen. Wie zum Beispiel in Daugavpils, wo ein Gebäude der riesigen historischen Festung das **Mark Rothko Art Center** beherbergt.

Das wichtigste nationale Fest in Lettland ist das **Mittsommernachtsfest Ligo** – die Sommersonnenwende am 23. Juni – bei dem sich die ganze Nation an Lagerfeuern versammelt, um sich mit Sträußen aus Blumen und Gräsern zu begrüßen und eine Scheibe traditionellen Käse mit einem Krug eigens gebrautem Bier zu verzehren. Ein absolutes Highlight ist das alle vier Jahre stattfindende **Gesangs- und Tanzfestival** mit mehr als **30.000** Teilnehmern, darunter Chöre, Tanz- und Folkloregruppen, Musikensembles und viele mehr. Der Höhepunkt ist ein riesiges Chorkonzert unter freiem Himmel mit mehr als 10.000 Sängern.

Manchmal wundern wir uns selbst darüber, doch es ist eine Tatsache: Lettland ist das **„Superland“ der Musik**. Internationale Stars wie der Dirigent Andris Nelsons, die Operndiva Elina Garanca und der Tenor Aleksandrs Antonenko stammen aus unserem Land: Sie wurden in Lettland geboren, gingen hier zur Schule und wurden zu legendären Künstlern.



Die Menschen in Lettland lieben die Musik von frühester Kindheit an bis ins hohe Alter. Die Musikgeschmäcker mögen unterschiedlich sein, aber das Angebot an Konzerten und Festivals ist so vielfältig, dass jeder etwas finden kann. Das Internationale Festival für Alte Musik findet jeden Sommer im Schloss Rundale statt, das in der Tradition der Barock- und Rokokoarchitektur erbaut wurde. Entworfen wurde es von Francesco Rastrelli, dem Architekten, der auch die Eremitage in St. Petersburg entworfen hat. Opernliebhaber kommen bei einem Festival in Riga und einem Open-Air-Festival im malerischen Sigulda auf ihre Kosten. Jazz, Sinfonie- und Kammermusik sind in Lettland ebenfalls beliebt, die meisten jungen Leute bevorzugen Popmusik. Das Positivus-Festival in der lettischen Hauptstadt Riga oder das Summer-Sound-Festival in Liepaja haben sich zu den beliebtesten Popmusikveranstaltungen im Baltikum und darüber hinaus entwickelt. Zu den beliebtesten Bands gehören Prata vetra/Brainstorm, DaGamba und Skyforger, wobei die Popularität der letztgenannten Band unter Folk-Metal-Fans weit über Lettland hinausgeht.

Auch der **Sport** steht bei den Letten hoch im Kurs. Die meisten Fans versammeln sich auf den Tribünen oder vor den Fernsehschirmen, um Mannschaftssportarten wie Eishockey, Basketball und Beachvolleyball zu verfolgen. Auch Fußball, Unihockey und Handball sind sehr beliebt. Mit Spannung verfolgen wir die Leistungen unserer Skeleton- und Bobstars, von denen einige Olympiasieger, Europameister und Weltmeister geworden sind.

**Für alle, die auch gerne selbst Sport treiben**, hat Lettland alle gängigen Aktivitäten zu bieten, darunter Basketball, Fußball, Tennis, Eishockey, Golf, Schwimmen und Bowling. Die beliebtesten Outdoor-Aktivitäten sind Joggen, Wandern, Radfahren und Orientierungslauf. Außerdem gibt es in Lettland viele Flüsse und Bäche, die sich für **Rafting und Kanufahren** eignen. Auch Langlaufloipen für Wintersportbegeisterte sind vorhanden. Die **Bob- und Rodelbahn in Sigulda** gehört zu den einzigartigsten Orten, denn es gibt nur 18 Bahnen dieser Art weltweit. Man muss kein Profisportler sein, um sie nutzen zu können.

Windkanäle waren ursprünglich nicht zur aktiven Erholung gedacht, jedoch in Sigulda gibt es den Aerodium-Windkanal – wo die Luft in Form einer vertikalen Säule nach oben geblasen wird. Besucher können hier wortwörtlich „in die Luft“ gehen. Die Trainer des Aerodiums gehören zu den weltweit führenden Fachleuten auf ihrem Gebiet, was sie bei der Abschlusszeremonie der Olympischen Winterspiele in Turin 2006 und beim Bau des lettischen Pavillons auf der EXPO 2010 in Shanghai bewiesen haben.

Sigulda hat sich zu einem der bekanntesten Zentren für aktive Freizeitgestaltung entwickelt, das sowohl Einheimische als auch ausländische Besucher anzieht. Bemerkenswerte Eindrücke und spannende Adrenalinschübe sind garantiert, egal ob Sie sich entscheiden, wie ein Vogel zu fliegen, einen Bungee-Sprung aus einer Seilbahn zu wagen oder mit halsbrecherischer Geschwindigkeit eine echte Bobbahn hinunterzurasen.

## NATURSCHÄTZE

Lettland zeichnet sich durch eine **große biologische Vielfalt** aus, die auf die geringe Intensität der land- und forstwirtschaftlichen Aktivitäten in den Jahren der weltweiten Industrialisierung zurückzuführen ist. Dies und die geringe Bevölkerungsdichte auf dem Land haben das Überleben der **alten Wälder** gesichert mit einer unglaublichen Vielfalt heimischer Fauna. Weißstörche und der seltenere Schwarzstorch leben in mehreren Kolonien im Norden Lettlands, zusammen mit anderen seltenen Pflanzen- und Tierarten. Das hat Lettland zu einem Hotspot für internationale **Vogelbeobachter** gemacht.



Lettland verfügt über **vier Nationalparks** und vier über das ganze Land verteilte Naturreserve mit Lehrpfaden, Beobachtungsplattformen und Wildpferdeherden. Zu allen Jahreszeiten, vor allem aber im Sommer, lockt das Meer. Unser **Strand** erstreckt sich über fast 500 Kilometer, der Sand ist herrlich weiß und in den Dünen wachsen Kiefern, die heilende Substanzen, sogenannte Phytonzide, verbreiten.

Wegen seiner reichen Natur liegt der **Badeort Jurmala** im Trend, aber auch in **Liepaja, Ventspils** und anderswo an der Ostseeküste gibt es wunderschöne Strände. Die ausgedehnte **Ostseeküste** ist voller traditioneller Fischerdörfer, die ihre Besucher mit köstlichem, frisch geräuchertem Fisch oder Bootsausflügen willkommen heißen. Liepaja, bekannt als „Stadt, in der der Wind geboren wird“, ist eine Hafenstadt mit einzigartigen Attraktionen - von Jugendstilperlen bis hin zu historischen Kirchen, einem herrlichen Strand und reichen Musiktraditionen. Nach Riga im Jahr 2014 wird Liepāja die zweite Stadt in Lettland sein, die im Jahr 2027 den Titel „**Kulturhauptstadt Europas**“ trägt.

Der östliche Teil Lettlands ist wegen seiner vielen schönen Seen auch als das „**Land der blauen Seen**“ bekannt. Naturfreunde werden dort immer mit echter lettischer Gastfreundschaft empfangen. Wenn Sie auf der Suche nach einer ungewöhnlichen **Landschaft** sind und sich nach Stille sehnen, sollten Sie sich in eines der lettischen **Moore** begeben. Während in einigen europäischen Ländern natürliche Moore fast verschwunden sind, können Sie noch in Lettland Spaziergänge in unberührten Mooren genießen.

## SICH IN LETTLAND NIEDERLASSEN

Riga und die anderen großen Städte verfügen nicht nur über Hotels internationaler Ketten, sondern auch über erstklassige Wohnimmobilien zum Kauf oder Miete. Die Preise dafür sind sehr unterschiedlich und hängen von der Lage ab. Der Kauf eines komfortablen Landhauses in der Nähe einer größeren Stadt ist garantiert eine gute Investition.

Lettland hat eine der höchsten Pro-Kopf-Quoten an Ärzten, was die Qualität der medizinischen Versorgung sowohl in öffentlichen als auch in privaten Gesundheitszentren und Kliniken gewährleistet. Dies in Verbindung mit niedrigeren Kosten hat auch einen steigenden Medizintourismus zufolge, vor allem aus den benachbarten EU-Ländern.

In Lettland gibt es mehr als drei internationale Schulen, die von den Kindern des diplomatischen Personals und der im Ausland lebenden Bevölkerung sehr geschätzt werden. Eine davon befindet sich in der Nähe der Stadt Jurmala, eine weitere liegt am Fluss Daugava in Kipsala und die dritte im Rigaer Vorort Pinki. Darüber hinaus bieten die meisten lettischen Universitäten und Hochschulen eine Ausbildung von internationaler Qualität in den Bereichen Geistes-, Sozial- und Naturwissenschaften, Technik und Medizin für englischsprachige Austauschstudenten oder Free-Mover an.

Neben Organisationen wie den verschiedenen Auslandshandelskammern haben sich in Riga informelle Zirkel von Expatriates gebildet, die Menschen aus verschiedenen Ländern und mit unterschiedlichem beruflichen Hintergrund zu regelmäßigen Kultur- und Freizeitaktivitäten zusammenführen.



## FÖRDERUNG VON UNTERNEHMERTUM, INVESTITIONEN UND AUSSENHANDEL

Die Investitions- und Wirtschaftsförderungsagentur Lettland (LIAA), eine dem Wirtschaftsministerium unterstellte Regierungsbehörde, wurde gegründet, um die Entwicklung der Wirtschaft zu fördern, indem sie das Wachstum ausländischer Investitionen erleichtert und die Wettbewerbsfähigkeit lettischer Unternehmer auf in- und ausländischen Märkten erhöht. Mit über 28 Jahren Erfahrung in der Anwerbung ausländischer Direktinvestitionen in Lettland und der Förderung des Außenhandels bietet die LIAA heute eine integrierte Lösung an: Die Agentur unterstützt sowohl lettische Unternehmen, die international tätig sind, sowie ausländische Unternehmen, die Geschäftspartner oder Standorte in Lettland suchen.

Eine weitere Aufgabe der LIAA ist die Tourismusförderung - die LIAA überwacht die Zuständigkeiten und Funktionen der lettischen Tourismuspolitik.

In enger Zusammenarbeit mit der Wirtschaft (insbesondere mit dem Rat der ausländischen Investoren in Lettland, dem Nationalen Wirtschaftsrat und den Industrieverbänden) trägt die LIAA zur stetigen Verbesserung des Unternehmensumfeldes, insbesondere bei den Verwaltungsverfahren, bei.

### FULL SERVICE FÜR AUSLÄNDISCHE INVESTOREN UND KÄUFER

Unterstützung bei Investitionen:

- Unterstützung bei der Auswahl des Investitionsstandortes und der Umsetzung von Investitionsprojekten,
- Bereitstellung aller relevanten Informationen zu Geschäftsmöglichkeiten und Investitionsanreizen,
- Identifizierung der besten Immobilienoptionen für Produktionsstätten, Büros, und Länder,
- Unterstützung beim Aufbau und der Entwicklung von Kontakten zu lettischen Geschäftspartnern,
- Bereitstellung von Informationen zu potenziellen Investitionsmöglichkeiten in Lettland (Investorensuche für lettische Unternehmen und Projekte)
- Unterstützung bei Startup-Verfahren.

Lieferantensuche:

- Unterstützung bei der Suche nach geeigneten lettischen Lieferanten und bei der Erhöhung ihrer Wettbewerbsfähigkeit,
- Bereitstellung von Informationen zu lettischen Exportunternehmen und -dienstleistungen,
- Suche nach lettischen Lieferanten entsprechend den Anforderungen der Käufer,
- Verteilung der eingehenden Geschäftsvorschläge an lettische Unternehmen direkt und unkompliziert über das Internet,
- Organisation von Handelsseminaren und Außenhandelsmissionen in Lettland,
- Beratung und ausländische Marktstudien für lettische Unternehmen,
- Unterstützung lettischer Unternehmen bei verschiedenen internationalen Ausstellungen und Handelsmissionen, Exportförderkampagnen und Business-Matchmaking,
- Bereitstellung von Informationen zur Verfügbarkeit von Arbeitskräften und die Bewertung von Fähigkeiten.

**Die LIAA bietet umfassende Unterstützung und Beratung während des gesamten Investitionsprozesses und nach der Durchführung von Investitions- oder Zuliefererprojekten.**



## STARTUP-ÖKOSystem

Die lettische Startup-Umgebung ist dynamisch und wächst schnell. Um dieses Wachstum zu fördern, haben sich alle wichtigen Interessengruppen - privater und öffentlicher Sektor, Investoren, Hochschulen und Existenzgründer - zusammengeschlossen.

Die heutige lettische Startup-Infrastruktur besteht aus über 400+ aktiven Startups, einem Pool von institutionellen Investoren und Business Angels, einer Vielzahl moderner Coworkingräume, Dutzenden von Inkubatoren, die von Regierung, Wissenschaft und Privatpersonen betrieben werden, sowie einem Kalender voller spannender Treffen, produktiver Konferenzen, Hackathons und Meetups. Darüber hinaus wurde ein einzigartiges Startupgesetz verabschiedet und ein Startupvisum ist für jeden erhältlich, der bereit ist, zu kommen und sein Startup in Lettland zu starten.

Lesen Sie mehr über die lettische Startup-Umgebung und die Möglichkeiten, die Ihnen auf dem Startup-Portal zur Verfügung stehen unter [www.startuplatvia.eu](http://www.startuplatvia.eu)

## ERFOLGREICHE STARTUPS AUS LETTLAND



### CrowdedHero

*CrowdedHero*, ein Startup-Unternehmen aus dem Bereich des globalen Equity-Crowdfunding, unterstützt das Wachstum von Unternehmen in Lettland, dem Baltikum und der EU. Auf unserem Weg ins Jahr 2023 und darüber hinaus werden wir weiterhin Synergien schaffen, indem wir Unternehmen, die Mittel für ihre Entwicklung benötigen, mit Investoren zusammenbringen, die nach sicheren Möglichkeiten suchen, ihr Geld einzusetzen. Unsere gründliche Analyse stellt sicher, dass unseren Investoren nur die aussichtsreichsten Projekte vorgestellt werden, wobei wir ein breites Spektrum von Unternehmen - von Start-ups bis zu etablierten Firmen - abdecken.

Im Jahr 2022 wurden wir für unsere innovativen Kapital- und Wissenslösungen mit dem Riga Dalderis Award ausgezeichnet. In diesem Jahr nahmen wir auch am LightHouse Finitiv-Programm von MasterCard teil und unterstrichen damit unser starkes Kooperationspotenzial mit wichtigen Partnern.

Unser schneller Registrierungsprozess und unsere einfachen Investitionsmöglichkeiten machen *CrowdedHero* zu einer vertrauenswürdigen Institution sowohl für Unternehmen, die eine Finanzierung benötigen, als auch für Investoren, die innovative Unternehmen unterstützen möchten. Erleben Sie die Zukunft des Equity Crowdfunding und werden Sie Teil des florierenden Ökosystems für Wachstum und Erfolg mit *CrowdedHero*.

Mehr Informationen finden Sie hier: [www.crowdedhero.com](http://www.crowdedhero.com)



## NACO

*Naco Technologies* hat ein bahnbrechendes Hochgeschwindigkeits-Nanobeschichtungsverfahren entwickelt, mit dem sich auch der Verbrauch knapper Metalle (Platingruppe), die in herkömmlichen katalytischen Beschichtungen verwendet werden, um das Zehnfache reduzieren lässt. Es bietet die Möglichkeit, neue Materialien zu entwickeln, die diese Metalle der Seltenen Erden ersetzen könnten.

In nur zwei Jahren seit der Gründung des Unternehmens arbeitet *Naco* bereits mit mehr als 20 Kunden zusammen, zu denen auch die führenden Akteure im Bereich Wasserstoff gehören.

Im Jahr 2022 sammelte *Naco* 1,5 Millionen Euro ein, um seine erste Pilotanlage für die Massenproduktion zur Beschichtung von Elektrolyseur-/Brennstoffzellenkomponenten zu entwickeln, die in der zweiten Hälfte des Jahres 2023 vorgestellt werden soll. Um die Produktion von grünem Wasserstoff weiter zu revolutionieren, hat *Naco Technologies* außerdem einen Zuschuss in Höhe von 2,3 Millionen Euro aus dem EIC Accelerator-Programm des Europäischen Innovationsrats sowie eine Investition in Höhe von 10 Millionen Euro erhalten.

Weitere Informationen finden Sie hier: <https://www.naco.tech/>

## enzymity

*Enzymity* entwickelt eine biochemische Kunststoffrecyclingtechnologie, die dazu beitragen soll, Kunststoffe wirklich kreislauffähig zu machen. Das Herzstück ist die firmeneigene Enzym-Engineering-Plattform - ein System aus mehreren maschinellen Lernmodellen, mit denen nützliche Enzyme in silico entworfen und vorgescreent werden. Der Plattformansatz ermöglicht es uns, ein ganzes Portfolio von Enzymen zu entwickeln, die auf eine breite Palette von Kunststoffarten abzielen - und damit die wichtigsten Komponenten der Kunststoffkrise zu lösen: gemischte Abfallströme und Kunststoffarten, die nicht mechanisch recycelt werden können.

Mehr Informationen finden Sie hier: [www.enzymity.com](http://www.enzymity.com)



## STAATLICHE FÖRDERUNG

Die lettische Regierung ist besonders daran interessiert, die Startup-Infrastruktur bei der Entwicklung zu unterstützen und dafür geeignete Experten zu finden. Sie hilft in den verschiedenen Phasen der Entwicklung des Startup-Ökosystems: bei Ideenfindung und Konzeptualisierung, Initiierung, Entwicklung und Expansion.

## INNOVATIONS-MOTIVATIONS-PROGRAMM

Typisches Profil des Fördermittelempfängers: hat keine starke Geschäftsidee, ist aber entschlossen, den Weg des Unternehmers einzuschlagen. In der Regel sucht diese Person nach Unterstützung und den richtigen Leuten dafür. News zu Technologien und Innovationen in Lettland finden Sie unter <https://labsoflatvia.com/en/>

Das Programm weckt das Bewusstsein der breiten Öffentlichkeit für innovatives Unternehmertum und bietet Unterstützung für diejenigen, die mit einem Unternehmen starten wollen. Es werden verschiedene Hackathons, Netzwerktreffen, Workshops und andere Aktivitäten organisiert, die dem Unternehmer helfen, die nächsten Schritte zu definieren.

Das Gesamtbudget beträgt 5,3 Mio. EUR: 85 % werden aus dem Europäischen Fonds für Regionalentwicklung und 15 % aus dem lettischen Staatshaushalt bereitgestellt.

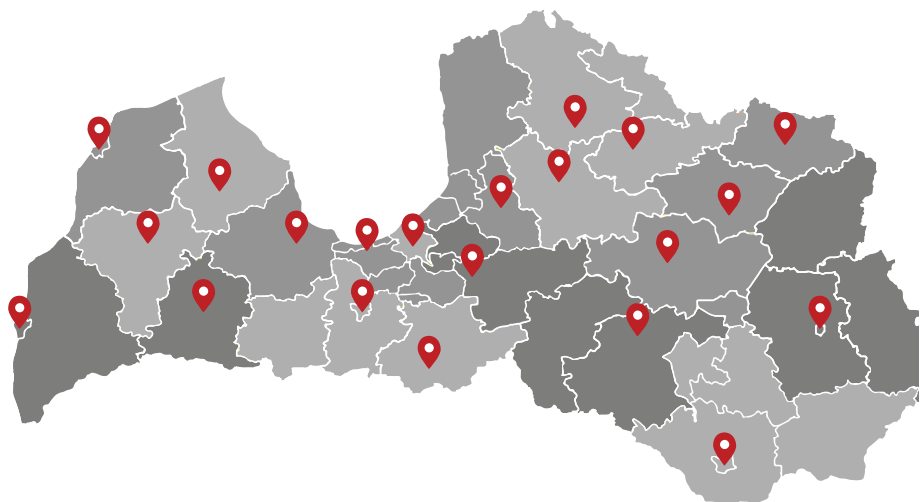
## BUSINESS INKUBATOREN



Die LIAA Business-Inkubatoren bieten Unterstützung für Unternehmensgründungen (Inkubation) und Entwicklung für Einzelpersonen und Startups („Pre-Inkubation“). Das Projekt wurde gemeinsam von der Europäischen Union und der Republik Lettland entwickelt und wird seit 2016 umgesetzt.

Es gibt 11 regionale Business-Inkubatoren und 9 Support Units sowie den Creative Industries Inkubator in Riga, der auf die Unterstützung von Unternehmen der Kreativbranche spezialisiert ist.

Das typische Profil eines Förderempfängers: Eine Person hat eine Geschäftsidee, die verfeinert und eventuell mit einem Geschäftsplan untermauert werden muss. In der Regel ist die Person auf der Suche nach Mentoren und Beratung durch erfolgreiche Unternehmer.





## BUSINESS-INKUBATOR SUCCESS STORIES

# AZERON

Azeron bietet ein völlig neues Spielerlebnis dank einer Gaming-Tastatur mit einzigartigem ergonomischen Design, die das Spielen von PC- und Konsolenspielen enorm erleichtert. Das Azeron Keypad wird bereits von Videospiel-Enthusiasten in mehr als 90 Ländern weltweit verwendet! Jedes Produkt wird für den Gamer individuell angefertigt - viele Stunden des Lötens, des Zusammenbauens und des Testens werden in jedes Keypad investiert.

Für weitere Informationen besuchen Sie: [www.azeron.eu](http://www.azeron.eu)



*Rudy's Brewing Co.* ist ein Familienunternehmen, das seit seinem Bestehen ein natürliches, stabiles und hochwertiges Produkt herstellen konnte, das nicht nur in Lettland, sondern auch international Anerkennung gefunden hat. Das Unternehmen verwendet zur Herstellung von Kombucha ausschließlich 100 % natürliche Zutaten. Die Erfahrung von *Rudy's Brewing Co.* im Fermentationsprozess und die Sorgfalt bei der Herstellung der Rezepturen ermöglichen die Herstellung von Produkten bester Qualität mit unvergesslichem Geschmack.

Für weitere Informationen besuchen Sie: [www.rudys.eu](http://www.rudys.eu)



*Tuta Media* ist ein Produktionsunternehmen, das Videoinhalte für Kleinkinder erstellt. Die Sendung *Tutas lietas* ist eine süße, unterhaltsame und lehrreiche Show für Kinder, die sich bei lettischen Kindern großer Beliebtheit erfreut und im nationalen Fernsehen, auf Streaming-Plattformen und auf Youtube zu sehen ist. *Tutas lietas* wird auch in anderen Sprachen produziert und synchronisiert, um Kinder auf der ganzen Welt im Fernsehen und auf Streaming-Plattformen zu erreichen. Inzwischen bietet *Tuta Media* auch Sendungen an, die sich an verschiedene Altersgruppen richten. *Tuta Media* entwickelt und bietet auch andere Produkte rund um seine Fernsehinhalte an, wie Spielzeug, Musik-CDs, Musikkonzerte, Bücher, private Partys.

Für weitere Informationen besuchen Sie: [www.tutaslietas.lv](http://www.tutaslietas.lv)



## STARTUP-GESETZ PROGRAMM

Wie im Gesetz zur Förderung der Tätigkeit von Startup-Unternehmen – im Folgenden „Startup-Gesetz“ – beschrieben. Das Gesetz trat am 1. Januar 2017 in Kraft und war ein starkes Signal an die Gründerszene, dass die Regierung vollständig dahinter steht. Seitdem wurde das Gesetz immer weiter optimiert.

Das Gesetz definiert ein Startup als ein innovatives, skalierbares Unternehmen mit hohem wirtschaftlichen Potenzial. Es beschreibt drei Unterstützungsmechanismen für Startups in der Frühphase (siehe Startup-Gesetz, Abschnitte 6, 7 und 8):

### Leistungsszenario:

#### **Pauschale Sozialabgabe**

berechnet als 2 minimale Bruttogehälter (je 500 EUR) x Sozialsteuersatz (34,09 %) = 422,72 EUR

reguläre Sozialsteuer: Bruttogehalt x Sozialsteuersatz (34,09 %)

#### **0 % Individuelle Einkommensteuer**

reguläre Einkommensteuer:  
20 %, 23 %, 31 % je nach Bruttogehalt

\*regelmäßige individuelle Einkommensteuer: 20 %, 23 %, 31 % je nach Bruttolohn. Es werden alle Kriterien genannt, die ein Startup erfüllen muss, um die aufgeführte Unterstützung zu bekommen (siehe Startup-Gesetz, Abschnitt 4), von denen die wichtigsten sind:

### Kriterien für die Inanspruchnahme des Startup-Zuschusses

- a) Das Startup braucht eine Investition von einem qualifizierten Investor
  1. VC Fonds investiert 30.000 EUR,
  2. Accelerator investiert 15.000 EUR,
  3. Business Angel investiert 15.000 EUR

ODER

Ihr Startup weist die Produktion, Herstellung oder Entwicklung einer innovativen Idee nach.

b) Die Steuerschuld Ihres Startups beträgt nicht mehr als 150 Euro.

c) Kein laufender Konkurs

Mehr Informationen finden Sie hier: <https://startuplatvia.eu/startup-law-benefits>

### Aktienoptionen für Mitarbeiter (ESOP)

Lettland hat wesentliche Verbesserungen an den Gesetzen zur Umsetzung von ESOP vorgenommen und eine steuerfreie Regelung eingeführt, die Anfang 2021 in Kraft getreten ist.

ESOP hat mehrere Vorteile:

- Motivationsschub und Engagement für Mitarbeiter
- Steuerfreies Instrument zur Mitarbeitervergütung
- Verbindet Mitarbeiter und Aktionäre für ein gemeinsames Ziel

Mehr Informationen finden Sie hier: [https://startuplatvia.eu/files/resources/resource\\_file/Employee%20Share%20Option%20Plans%20%28ESOP%29.pdf](https://startuplatvia.eu/files/resources/resource_file/Employee%20Share%20Option%20Plans%20%28ESOP%29.pdf)



## STARTUP-VISA

Typisches Profil des Förderempfängers: ein ausländischer Bürger, der nach Lettland kommt und ein in Lettland ansässiges Startup-Unternehmen leiten will.

Startup-Visa werden allen Nicht-EU-Startup-Gründern angeboten, die bereit sind zu kommen und ihre Startup-Ideen in Lettland, einem stolzen EU-Mitglied seit 2004, umzusetzen. Ein Startup kann bis zu 5 Gründer mit einem Startup-Visum haben. Der Antragsvorgang erfordert einen Monat. Das Visum wird für maximal 3 Jahre erteilt und ist ehepartner- und kinderfreundlich.

Das Hauptkriterium für den Erhalt des Visums ist eine gute Startup-Idee, die einfach formlos beschrieben wird. Sparen Sie uns und sich Zeit und liefern Sie es als 1-seitiges Dokument! Keine Businesspläne oder Eignungsgespräche erforderlich!

### Anwendungspaket

Die Bedingungen für die Aufenthaltserlaubnis, Ziffern 28, 29 und 48.1, enthalten weitere Informationen darüber, welche Dokumente ein Antragspaket enthält:

- Beschreibung einer innovativen Idee und deren technologische Umsetzung (falls zutreffend);
- Geschäftsmodell/Kernstrategie des Unternehmens für eine rentable Geschäftstätigkeit
- Informationen über das Marktpotenzial des Produkts;
- Analyse der Wettbewerber und Beschreibung der Wettbewerbsvorteile Ihrer Idee;
- Produkt F&E-Plan;
- Geplante Geschäftsaktivitäten für die folgenden drei Jahre einschließlich der geplanten notwendigen Investitionen;
- Vereinfachter Entwurf der geplanten Kosten-/Ertragsstruktur für die nächsten drei Jahre;
- Reisepass (oder gültiges Reisedokument);
- Antragsformular;
- 1 Passfoto;
- Strafregisterauszug - nicht erforderlich für Antragsteller aus der folgenden Länderliste (z.B. USA, Australien, usw.);
- Dokument, das den erforderlichen Lebensunterhalt bestätigt;
- Dokument zur Bestätigung des geplanten Aufenthaltsortes in Lettland (nach positiver Entscheidung über die Erteilung des Visums müssen auch eine Jahreskrankenversicherung und ein ärztliches Attest, das bestätigt, dass Sie in der aktiven Phase nicht an Tuberkulose erkrankt sind, vorgelegt werden);
- Bestätigung der Zahlung der Antragsgebühr.

Die Person, die eine Aufenthaltserlaubnis beantragt und erhält, kann auch eine Aufenthaltserlaubnis für ihre/ihren Ehepartner(in) und Kinder beantragen.

### Einreichung & Prüfprozess

Alle Dokumente können über die Konsularabteilung der lettischen Botschaft eingereicht werden, die für den Wohnort des Startup-Gründers zuständig ist. Nach Einreichung der Dokumente dauert die Prüfung 30 Tage (reguläres Verfahren, Kosten 100 EUR), 10 Arbeitstage (Kosten 200 EUR) oder 5 Tage (Kosten 400 EUR). Nach Abschluss der Überprüfung und bei positiver Entscheidung dauert es 2-10 Tage, bis die Aufenthaltserlaubnis - auch als Startvisum bezeichnet - erteilt wird. Für weitere Informationen siehe Startup Visum Check. [www.startuplatvia.eu/startup-visa](http://www.startuplatvia.eu/startup-visa). Es gibt auch ein einseitiges PDF-Dokument mit allen Details, das Sie herunterladen können.

Aufgrund des Krieges in der Ukraine wurden die Startup-Visa für russische und belarussische Bürger ausgesetzt.



## LIAA TECHNOLOGIE BUSINESS CENTER

Das Technology Business Center ist eine effiziente Plattform für die Generierung neuer technologischer Geschäftsideen und für Start-ups in der Frühphase, um ihre Geschäftshypothesen zu validieren. Es bietet 1) ein Vorbereitungsprogramm, 2) die Entwicklung und Überwachung von Prototypen und 3) ein Validierungslabor. Die Gesamtfinanzierung beläuft sich auf 2 Mio. EUR und wird zu 100 % durch das norwegische Finanzinstrument unterstützt. Das Ziel ist es, bis 2024 mindestens 98 Unternehmensgründer zu gewinnen.

Vorbereitungsprogramm

- 6-monatiges Ausbildungsprogramm
- Unterstützung für die schnelle Entwicklung von Prototypen
- Internationales Mentoring

## UNTERSTÜTZUNG VON UKRAINERN

Lettland heißt ukrainische Flüchtlinge willkommen - mehr als 35.000 sind bereits hierher umgesiedelt. Die Hauptwebsite [ukraine-latvia.com](https://ukraine-latvia.com) bietet alle notwendigen Informationen über die Ankunft, den langfristigen Aufenthalt, Städte und Regionen, soziale Unterstützung, Unterkunft, Gesundheitsversorgung, Finanzen und Arbeitsmöglichkeiten. Es gibt auch eine eigene Website für Arbeitssuchende: <https://ukrainetolatvia.teamtailor.com/>.

Die wichtigste Website für Spenden in Lettland für Ukrainer ist: <https://www.ziedot.lv/ukrainas-cilvekiem-4203>.



Es wurden zahlreiche Unterstützungsinitiativen ins Leben gerufen, wie z. B. ein E-Shop für wohltätige Zwecke [latvijapalidz.lv](https://latvijapalidz.lv), ein virtueller Assistent für Unternehmen zur Unterstützung der Ukraine [https:// helpukrainebot.com/](https://helpukrainebot.com/), kostenlose Dienstleistungen für Ukrainer <https://propozycii.lv/> und viele andere. Wir ermutigen sowohl Unternehmen als auch Privatpersonen, das ukrainische Volk weiterhin zu unterstützen.



## ZUR ERINNERUNG

Es gibt vier Industriezweige, die einige der oben genannten Programme nicht unterstützen können:

- NACE G: GROSS- UND EINZELHANDEL; REPARATUR VON KRAFTFAHRZEUGEN UND MOTORRÄDERN
- NACE K: FINANZ- UND VERSICHERUNGSTÄTIGKEITEN
- NACE L: IMMOBILIENTÄTIGKEITEN
- NACE R: KUNST, UNTERHALTUNG UND ERHOLUNG

Für einige der oben genannten Programme gilt das Minimis-Kriterium.

## INFORMATIONEN ÜBER DEN EU-BINNENMARKT

Die lettische Niederlassung des Enterprise Europe Network (EEN) ist innerhalb der LIAA tätig und informiert über die Richtlinien, Gesetze, Vorschriften und den Handel der Europäischen Union und hilft bei der Suche nach Geschäftspartnern innerhalb des EEN-Netzwerks von mehr als 65 Ländern auf der ganzen Welt. EEN ist das weltweit größte Unterstützungsnetzwerk für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) mit internationalen Ambitionen.

## INTERNATIONALES UND REGIONALES NETZWERK

Die LIAA ist lokal und international zugleich. Unser Netzwerk aus Auslandsvertretungen und das kooperative Netzwerk mit anderen Institutionen in Lettland und im Ausland bringt die LIAA nah an unsere Kunden heran und verbindet sie mit den wichtigsten Märkten, Geschäftspartnern und Standorten.

Mit Repräsentanzen in 18 Ländern und einem Netzwerk aus Vertretern der Öffentlichkeit verfügt die LIAA über eine starke internationale Präsenz. Zusätzlich zu einem gut ausgebauten Netzwerk in Europa wurden auch Büros in Asien und den USA eröffnet. Die LIAA arbeitet eng mit anderen Handelsinstitutionen im In- und Ausland zusammen und stärkt so Lettlands Beziehungen zu den wichtigsten Weltmärkten und Geschäftspartnern. Die LIAA hat auch eine enge Zusammenarbeit mit dem Außenministerium aufgebaut, um das diplomatische Netzwerk Lettlands optimal zu nutzen.

Die Auslandsvertreter der LIAA informieren über die Geschäftsmöglichkeiten in Lettland, die relevante Gesetzgebung, das Steuersystem, die Volkswirtschaft und den Außenhandel. Unsere Vertreter fördern und erleichtern die Zusammenarbeit zwischen den lettischen Unternehmen und den Unternehmen im jeweiligen Land oder in der jeweiligen Region und unterstützen bei der Suche nach Kooperationspartnern.



## FÖRDERUNG DER INTERNATIONALEN WETTBEWERBSFÄHIGKEIT

Das typische Profil eines Fördermittelempfängers ist ein Unternehmen mit einem starken Produkt oder einer Dienstleistung, das auf den internationalen Markt expandieren möchte. In der Regel versucht dieses Unternehmen nach Möglichkeiten, ein Geschäftsnetzwerk im Ausland aufzubauen und Produkte/Dienstleistungen auf ausländischen Märkten einzuführen.

Das Programm fördert die Wettbewerbsfähigkeit lettischer Unternehmen und Unternehmer. Die gewährte Unterstützung beträgt 80 % für Kosten bis zu 75.000 EUR pro Empfänger.

Wir bieten unter anderem Unterstützung für folgenden Aktivitäten:

- Teilnahme an nationalen und internationalen Ausstellungen mit einem eigenen Stand;
- Teilnahme an unternehmerbezogenen Konferenzen und Seminaren im Ausland, wenn der Teilnehmer sein Produkt oder seine Dienstleistung vorstellt;
- Teilnahme an Handelsmissionen im Ausland;
- Teilnahme an internationalen Besuchen von lettischen Regierungsvertretern;
- Bewertung der Produktion und der Produkt-Compliance;
- Beratungen mit LIAA-Vertretern im Ausland.

## LIAA - INTERNATIONALE PRÄSENZ



Kopenhagen (Dänemark)

London (Großbritannien)

Genf (Schweiz)

Amsterdam (Niederlande)

Paris (Frankreich)

Oslo (Norwegen)

Tokio (Japan)

Helsinki (Finnland)

Turin (Italien)

Berlin (Deutschland)

Toronto (Kanada)

Stockholm (Schweden)

Kiew (Ukraine)

Washington (USA)

Melbourne (Australien)

Brüssel (Belgien)

Taschkent (Usbekistan)

Seoul (Südkorea)

Tel Aviv (Israel)



Weitere Informationen:  
[www.liaa.gov.lv](http://www.liaa.gov.lv), [www.investinlatvia.org](http://www.investinlatvia.org)



## NÜTZLICHE LINKS

ALTUM – [www.altum.lv](http://www.altum.lv)

Verband der lettischen Chemie- und Pharmaindustrie (LAKIFA) – [www.lakifa.lv](http://www.lakifa.lv)

Verband der Maschinen- und Metallbearbeitungsindustrie (MASOC) – [www.masoc.lv](http://www.masoc.lv)

Bank von Lettland (Latvijas Banka) – [www.bank.lv](http://www.bank.lv)

Zentrales Statistisches Amt Lettland – [www.csb.gov.lv](http://www.csb.gov.lv)

Enefit – [www.enefit.lv](http://www.enefit.lv)

Export Helpdesk – [www.exporthelp.europa.eu](http://www.exporthelp.europa.eu)

Freihafen von Riga – [www.rop.lv](http://www.rop.lv)

Freihafen von Ventspils – [www.portofventsipils.lv](http://www.portofventsipils.lv)

Investitions- und Wirtschaftsförderungsagentur Lettlands – [www.liaa.gov.lv](http://www.liaa.gov.lv)

Latvenergo – [www.latvenergo.lv](http://www.latvenergo.lv)

Lettlands Staatsforst (Latvijas Valsts meži) – [www.lvm.lv](http://www.lvm.lv)

Lettische Vereinigung für Computertechnologie (LDTA) – [www.itnet.lv](http://www.itnet.lv)

Lettischer Verband für Elektrotechnik und Elektronikindustrie (LETERA) – [www.letera.lv](http://www.letera.lv)

Lettischer Verband der Lebensmittelunternehmen – [www.lpuf.lv](http://www.lpuf.lv)

Lettischer Verband für Informations- und Kommunikationstechnologie – [www.likta.lv](http://www.likta.lv)

Lettischer Internetverband – [www.lia.lv](http://www.lia.lv)

Lettischer Logistikverband – [www.lla.lv](http://www.lla.lv)

Lettische Eisenbahn (Latvijas Dzelzceļš) – [www.ldz.lv](http://www.ldz.lv)

Lettische Staatsstraßen (Latvijas Valsts ceļi) – [www.lvceli.lv](http://www.lvceli.lv)

Latvijas Gāze – [www.lg.lv](http://www.lg.lv)

Landwirtschaftsministerium der Republik Lettland – [www.zm.gov.lv](http://www.zm.gov.lv)

Kulturministerium der Republik Lettland – [www.km.gov.lv](http://www.km.gov.lv)

Verteidigungsministerium der Republik Lettland – [www.mod.gov.lv](http://www.mod.gov.lv)

Wirtschaftsministerium – [www.em.gov.lv](http://www.em.gov.lv)

Ministerium für Bildung und Wissenschaft der Republik Lettland – [www.izm.gov.lv](http://www.izm.gov.lv)

Ministerium für Umweltschutz und regionale Entwicklung der Republik von Lettland – [www.varam.gov.lv](http://www.varam.gov.lv)

Ministerium für Außenpolitik der Republik Lettland – [www.mfa.gov.lv](http://www.mfa.gov.lv)

Gesundheitsministerium der Republik Lettland – [www.vm.gov.lv](http://www.vm.gov.lv)

Justizministerium der Republik Lettland – [www.tm.gov.lv](http://www.tm.gov.lv)

Innenministerium der Republik Lettland – [www.iem.gov.lv](http://www.iem.gov.lv)

Verkehrsministerium der Republik Lettland – [www.sam.gov.lv](http://www.sam.gov.lv)

Wohlfahrtsministerium der Republik Lettland – [www.lm.gov.lv](http://www.lm.gov.lv)

Finanzministerium der Republik Lettland – [www.fm.gov.lv](http://www.fm.gov.lv)

Hafen von Liepāja – [www.liepaja-sez.lv](http://www.liepaja-sez.lv)

Internationaler Flughafen Riga – [www.riga-airport.com](http://www.riga-airport.com)

Sekretariat des lettischen Rates für Häfen, Verkehr und Logistik – [www.transport.lv](http://www.transport.lv)

Staatliche Arbeitsagentur Lettlands – [www.nva.gov.lv](http://www.nva.gov.lv)

Finanzbehörde – [www.vid.gov.lv](http://www.vid.gov.lv)

Lettischer Telekommunikations-Verband – [www.telecom.lv](http://www.telecom.lv)

Der Rat der ausländischen Investoren in Lettland (FICIL) – [www.ficil.lv](http://www.ficil.lv)

Ukraine to Latvia: Relocation - [www.ukraine-latvia.com](http://www.ukraine-latvia.com)



## ABKÜRZUNGEN

Folgende Abkürzungen werden in diesem Bericht benutzt:

CEE	Central and Eastern Europe (Mittel- und Osteuropa)
CIS	Commonwealth of Independent States (Gemeinschaft Unabhängiger Staaten)
EEA	European Economic Area (Europäischer Wirtschaftsraum)
EFTA	European Free Trade Association (Europäische Freihandelszone)
EU	European Union (Europäische Union)
EUR	Euro
FDI	Foreign direct investment (Ausländische Direktinvestition)
FICIL	Foreign Investors' Council in Latvia (Rat für ausländische Investoren in Lettland)
GAAP	Generally Accepted Accounting Principles (Allgemein anerkannte Rechnungslegungsgrundsätze)
GDP	Gross domestic product (Bruttoinlandsprodukt)
ICSID	International Centre for Settlement of Investment Disputes (Internationales Zentrum für die Beilegung von Investitionsstreitigkeiten)
IFRS	International Financial Reporting Standards (Internationale Rechnungslegungsstandards)
ISP	Internet service provider (Internetserviceanbieter)
IT	Information technology (Informationstechnologie)
JSC	Joint-stock company (Aktiengesellschaft)
LIAA	Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra (Investment and Development Agency of Latvia) (Investitions- und Wirtschaftsförderungsagentur Lettland)
LLC	Limited liability company (Unternehmen mit beschränkter Haftung)
OECD	Organisation for Economic Cooperation and Development (Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung)
PIT	Personal income tax (Personeneinkommenssteuer)
R&D	Research and Development (Forschung und Entwicklung)
RO-PAX	Roll-on-roll-off-passenger-vessel/ferry (Ro-ro-Passagierschiff/-fähre)
RO-RO	Roll-on-roll-off vessel (Ro-ro-Schiff)
SAD	Single Administrative Document (Einzelverwaltungsdokument)
SEA	State Employment Agency (Staatliche Arbeitsagentur)
SME	Small and medium enterprises (Kleine und mittelständische Unternehmen)
SRS	State Revenue Service (Staatliche Finanzbehörde)
SSC	Social security contributions (Sozialversicherungsbeiträge)
UNCITRAL	United Nations Commission on International Trade Law (Kommission der Vereinten Nationen für internationales Handelsrecht)
VAT	Value-added tax (Mehrwertsteuer)



## WILLKOMMEN IN LETTLAND – DER PERFEKTE ORT FÜR BUSINESS UND FREIZEIT!

Wenn Ihr Unternehmen einen Standort mit einfachem Zugang zu Europa benötigt, dann ist eine Beratung durch jemanden vor Ort - die Investitions- und Wirtschaftsförderungsagentur Lettland (LIAA) - empfehlenswert, um zu erkennen, dass Lettland die beste Wahl ist. Wir haben viel zu bieten: hochqualifizierte Arbeitskräfte mit hervorragenden Fremdsprachenkenntnissen zu vergleichsweise niedrigen Kosten und einen entwickelten Logistiksektor mit einer gut geeigneten Infrastruktur.

Die LIAA ist eine Full-Service-Agentur, die Ihnen dabei hilft:

- sich über die Wirtschafts- und Marktsituation in Lettland, einschließlich der Anreize für Investoren **zu informieren**,
- mit lettischen Geschäftspartnern **Kontakt aufzunehmen** und Zugang zu Kommunen und Regierungsvertretern zu bekommen,
- die besten Immobilienoptionen **zu nutzen**,
- **Unterstützung** bei der Gründung des Unternehmens nach der Projektumsetzung, wobei die LIAA Sie weiterhin begleitet, um sicherzustellen, dass Sie mit dem Ergebnis zufrieden sind.

Wir laden Sie dazu ein, sich unseren Business Guide genauer anzusehen und sich über die Geschäftsmöglichkeiten zu informieren, die bereits von **Hundertern von der LIAA betreuten ausländischen Unternehmen in Lettland genutzt werden**.

Für weitere Informationen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung:  
**de@liaa.gov.lv** (für Deutschland), **at@liaa.gov.lv** (für Österreich)

Besuchen Sie auch unsere Webseite: **www.investinlatvia.org**

**Wir freuen uns darauf, mit Ihnen zusammenzuarbeiten.**





Investment and  
Development  
Agency of Latvia

*MISSION*  
**Latvia**

[www.investinlatvia.org](http://www.investinlatvia.org)

2023