



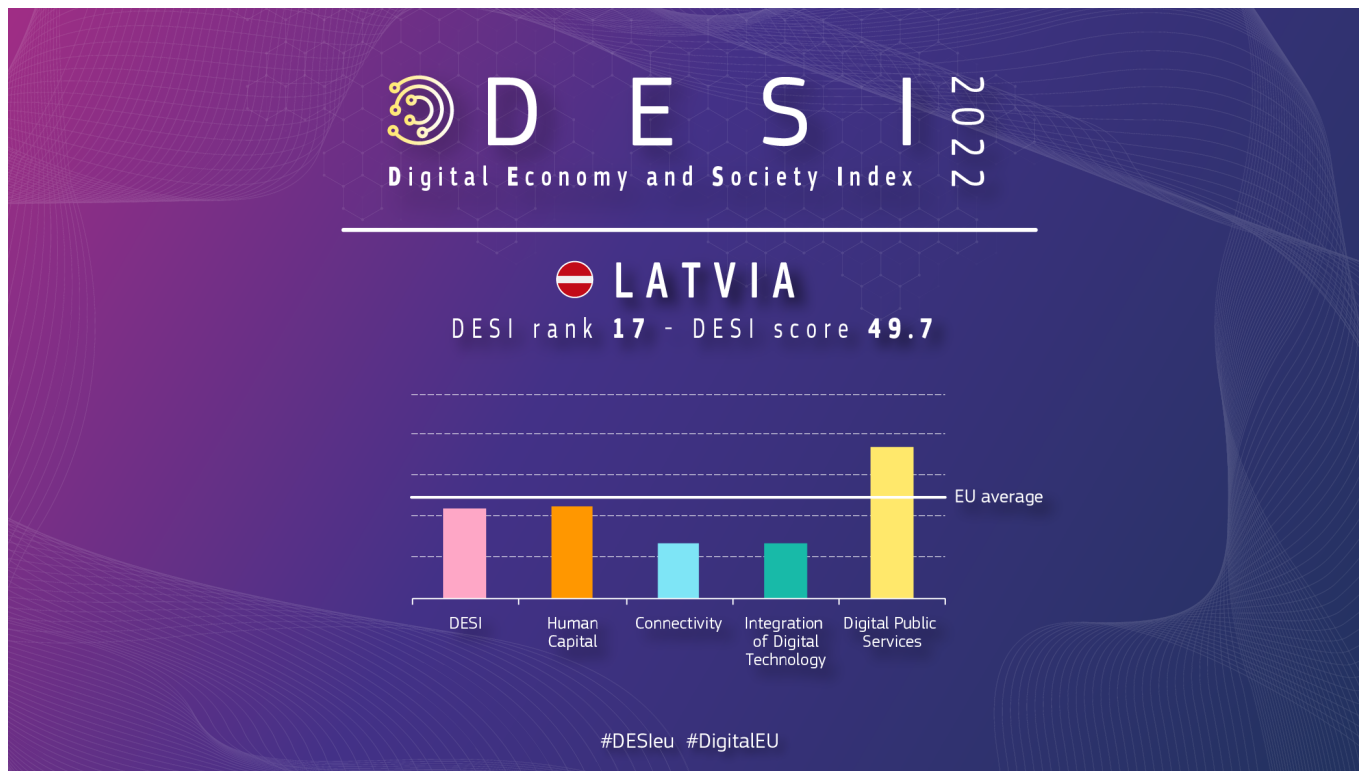
## **Lettland im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft**

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Lettland, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.



### **Veröffentlichungen 2022**

- Desi Länderprofil (DE)
- Desi Länderübersicht (LV)



## Veröffentlichungen 2021

- Desi Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (LV)

## Veröffentlichungen 2020

- Frauen im digitalen Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (LV)
- Telekommunikationskapitel ( DE)

## Veröffentlichungen 2019

- Frauen im digitalen Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (LV)
- Telekommunikationskapitel ( DE)

## Veröffentlichungen 2018

- Frauen im digitalen Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (DE)
- Desi Länderprofil (LV)
- Desi Report 2018 - Telekommunikationskapitel (DE)

## Europäischer digitaler Fortschrittsbericht 2017

Der EDPR-Bericht kombiniert die quantitativen Erkenntnisse des DESI (Digital Economy and Society

Index) mit länderspezifischen politischen Erkenntnissen, die es uns ermöglichen, die von den einzelnen Mitgliedstaaten bei der Digitalisierung erzielten Fortschritte zu verfolgen und eine wichtige Feedbackschleife für die Politikgestaltung auf EU-Ebene bereitzustellen.

EDPR-Profil Lettlands: PDF herunterladen (DE) oder PDF herunterladen (LV)

EDPR-Telekommunikationsblätter: PDF herunterladen (DE)

## **Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft 2017**

Lettland belegt im DESI 2017 Platz 19. Die Fortschritte werden insgesamt durch steigende Anteile an schnellen Breitbandanschlüssen sowie durch die verbesserte Erbringung öffentlicher Dienste vorangetrieben. Immer mehr Letten gehen online und nutzen eGovernment-Dienste, aber immer noch verfügt die Hälfte der Bevölkerung über keine oder nur geringe digitale Kompetenzen. Letten kaufen zunehmend online ein, aber Unternehmen nutzen Technologien in begrenztem Umfang aus.

Desi Profil von Lettland: Download vollständiges Profil PDF (DE) oder Download Zusammenfassung PDF (LV)

## **Veröffentlichungen 2016**

Das Länderprofil des Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft (DESI) als pdf herunterladen (DE); Zusammenfassung pdf (LV)

Länderinformationen als Powerpoint-Präsentation herunterladen (DE)

Download des Länderberichts über den europäischen digitalen Fortschritt (EDPR\*) als pdf (DE) (LV)

Die EDPR-Telekommunikationsblätter als pdf herunterladen (DE)

\*Der EDPR-Bericht kombiniert die quantitativen Erkenntnisse des DESI (Digital Economy and Society Index) mit länderspezifischen politischen Erkenntnissen, die es uns ermöglichen, die Fortschritte der einzelnen Mitgliedstaaten bei der Digitalisierung zu verfolgen und eine wichtige Feedbackschleife für die Politikgestaltung auf EU-Ebene bereitzustellen.

### **Indikatoren für Lettland**

Entwicklung der Indikatoren im Laufe der Zeit

## **Zugehöriger Inhalt**

### **Gesamtbild**

Der Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft – Die Digitalisierung der Länder

In diesen Berichten werden Daten aus den EU-Ländern in Bereichen wie Humankapital, Konnektivität, Integration digitaler Technologien und digitaler öffentlicher Dienste vorgestellt.

### **Siehe auch**

Österreich im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Österreich, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Belgien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Belgien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Bulgarien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Bulgarien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Kroatien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Kroatien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Zypern im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Zypern, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Tschechische Republik im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in der Tschechischen Republik, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Dänemark im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Dänemark, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Estland im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Estland, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Finnland im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Finnland, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Frankreich im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Frankreich, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Deutschland in der Digitalen Wirtschaft und Gesellschaft Index

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Deutschland, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Griechenland im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Griechenland, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Ungarn im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Ungarn, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Irland im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Irland, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Italien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Italien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Litauen im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Litauen, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Luxemburg im Index „Digitale Wirtschaft und Gesellschaft“

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Luxemburg, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Malta im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Malta, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Die Niederlande im Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in den Niederlanden, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Polen im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Polen, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Portugal im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Portugal, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Rumänien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Rumänien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Slowakei im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in der Slowakei, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Slowenien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Slowenien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Spanien im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Spanien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Schweden im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Schweden, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Vereinigtes Königreich im Index „Digitale Wirtschaft und Gesellschaft“

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Großbritannien, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

Norwegen im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Hier finden Sie die neuesten Analysen und Daten zur Digitalisierung in Norwegen, die Themen wie Konnektivität, digitale Kompetenzen, E-Government und mehr abdecken.

---

**Source URL:** <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/desi-latvia>