

## 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.



© image by yucelyilmaz - Getty Images/iStock

Alle EU-Mitgliedstaaten machen Fortschritte, aber das Gesamtbild der Digitalisierung in den Mitgliedstaaten ist gemischt. Die Konvergenz zwischen den Mitgliedstaaten nimmt zu, aber die Kluft zwischen den Spitzenreitern der EU und denen mit den niedrigsten Werten im DESI ist nur zu groß. In Bezug auf Verbesserungen haben die meisten EU-Mitgliedstaaten in den letzten fünf Jahren gute Fortschritte erzielt, müssen jedoch alle konzertierte Anstrengungen unternehmen, um die Ziele der Digitalen Dekade zu erreichen.

### Laden Sie den Bericht Ihres Landes herunter (.pdf)

#### Das Land



Österreich

#### Berichte in Englisch und Muttersprache

Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (DE)



Belgien

Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (FR) / DESI Länderprofil (NL)



Bulgarien

Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (BG)



Kroatien

Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (HR)



Zypern

Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (EL)



Tschechische Republik

Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (CS)

 Dänemark	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (DA)
 Estland	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (ET)
 Finnland	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (FI)
 Frankreich	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (FR)
 Deutschland	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (DE)
 Griechenland	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (EL)
 Ungarn	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (HU)
 Irland	Desi Länderprofil (DE)
 Italien	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (IT)
 Lettland	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (LV)
 Litauen	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (LT)
 Luxemburg	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (FR)
 Malta	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (MT)
 Niederlande	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (NL)
 Polen	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (PL)
 Portugal	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (PT)
 Rumänien	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (RO)
 Slowakei	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (SK)
 Slowenien	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (SL)
 Spanien	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (ES)
 Schweden	Desi Länderprofil (DE) / DESI Länderprofil (SV)

Sie können den Bericht mit den DESI-Daten für Norwegen (auf Englisch) herunterladen.

Die DESI-Berichte 2022 basieren hauptsächlich auf Daten für 2021. Der DESI wurde für die Vorjahre neu berechnet, um den Änderungen bei der Auswahl der Indikatoren Rechnung zu tragen, die auf vier Dimensionen des DESI (neue DESI-Struktur), Korrekturen der zugrunde liegenden Daten und zusammen mit der Neuberechnung des EU-Durchschnitts (Entfernung des Vereinigten Königreichs) verteilt sind. Die Noten und Rankings können sich somit im Vergleich zu früheren Ausgaben geändert haben.

# Zugehöriger Inhalt

## Gesamtbild

Der Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft (DESI)

Der Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft (DESI) fasst Indikatoren für die digitale Leistung Europas zusammen und verfolgt die Fortschritte der EU-Länder.

## Vertiefen

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.

## 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.

## 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.

## **Siehe auch**

Telekommunikation im Index „Digitale Wirtschaft und Gesellschaft“

Die Kommission verfolgt die Entwicklung der Telekommunikationsmärkte in jedem EU-Land und berichtet über Investitionen, Regulierung und Märkte.

Integration der digitalen Technologie durch Unternehmen in den Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft

Mit dem Aufkommen neuer Technologien überwacht die Kommission deren Integration in Unternehmen und den elektronischen Handel.

Forschung & Entwicklung im IKT-Index in der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Die Kommission verfolgt Aktualisierungen im IKT-Sektor, auch in Forschung und Entwicklung, die einen wesentlichen Beitrag zur EU-Wirtschaft leisten.

Nutzung von Internet- und Online-Aktivitäten im Index der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Die Kommission misst die Zahl der Personen, die das Internet in der gesamten EU nutzen, und für welche Aktivitäten sie es nutzen.

Digitale öffentliche Dienstleistungen im Index für digitale Wirtschaft und Gesellschaft

Die Kommission überwacht Indikatoren für digitale öffentliche Dienste in der EU, um sicherzustellen, dass die Bürger und Regierungen das Potenzial dieser Technologie voll ausschöpfen.

Humankapital und digitale Kompetenzen in der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft Index

Die Kommission überwacht EU-weit „Internetnutzerkompetenzen“ und „fortgeschrittene Kompetenzen und Entwicklung“, um sicherzustellen, dass die Menschen für das digitale Jahrzehnt gerüstet sind.

Breitbandkonnektivität in der digitalen Wirtschaft und Gesellschaft Index

Die Kommission überwacht weiterhin die Konnektivität in der gesamten EU und misst sowohl das Angebot als auch die Nachfrage nach Festnetz- und Mobilfunk-Breitbandnetzen.

---

**Source URL:** <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/countries-digitisation-performance>