

Izvješće za Luksemburg za digitalno desetljeće 2024.

uspješnost Luksemburga u ostvarenju ciljeva digitalnog desetljeća.

Luksemburg je 2023. ostvario znatan napredak u povećanju pokrivenosti 5G mrežom, među ostalim u pojasu 3,4-3,8 GHz. I dalje postoje određeni izazovi u pogledu usvajanja naprednih tehnologija, kao što je računalstvo u oblaku, u poduzećima i u pogledu širenja barem osnovnih digitalnih vještina među općom populacijom. Međutim, Luksemburg je prošle godine ostvario napredak u pogledu udjela zaposlenih stručnjaka za IKT.



Dvije glavne prednosti ili područja napretka

Infrastruktura za povezivanje

Luksemburg se može osloniti na široko rasprostranjenu infrastrukturu za povezivost u fiksnoj mreži vrlo velikog kapaciteta (VHCN), u kojoj je pokriveno 94,7 % kućanstava, i 5G, u kojoj je pokriveno 99,6 % kućanstava, što je znatno iznad prosjeka EU-a (78,8 % odnosno 89,3 %).

Stručnjaci za IKT

Luksemburg je povećao već visok udio zaposlenih stručnjaka za IKT (8,0 %), što je znatno iznad prosjeka EU-a (4,8 %).



Dva glavna nedostatka ili područja koja je potrebno poboljšati

Usvajanje naprednih tehnologija u poduzećima

Uspješnost je neujednačena i općenito ima prostora za poboljšanje udjela poduzeća koja se koriste umjetnom inteligencijom, računalstvom u oblaku ili analitičkim podatakom (52 % u odnosu na 54,6 % u EU-u).

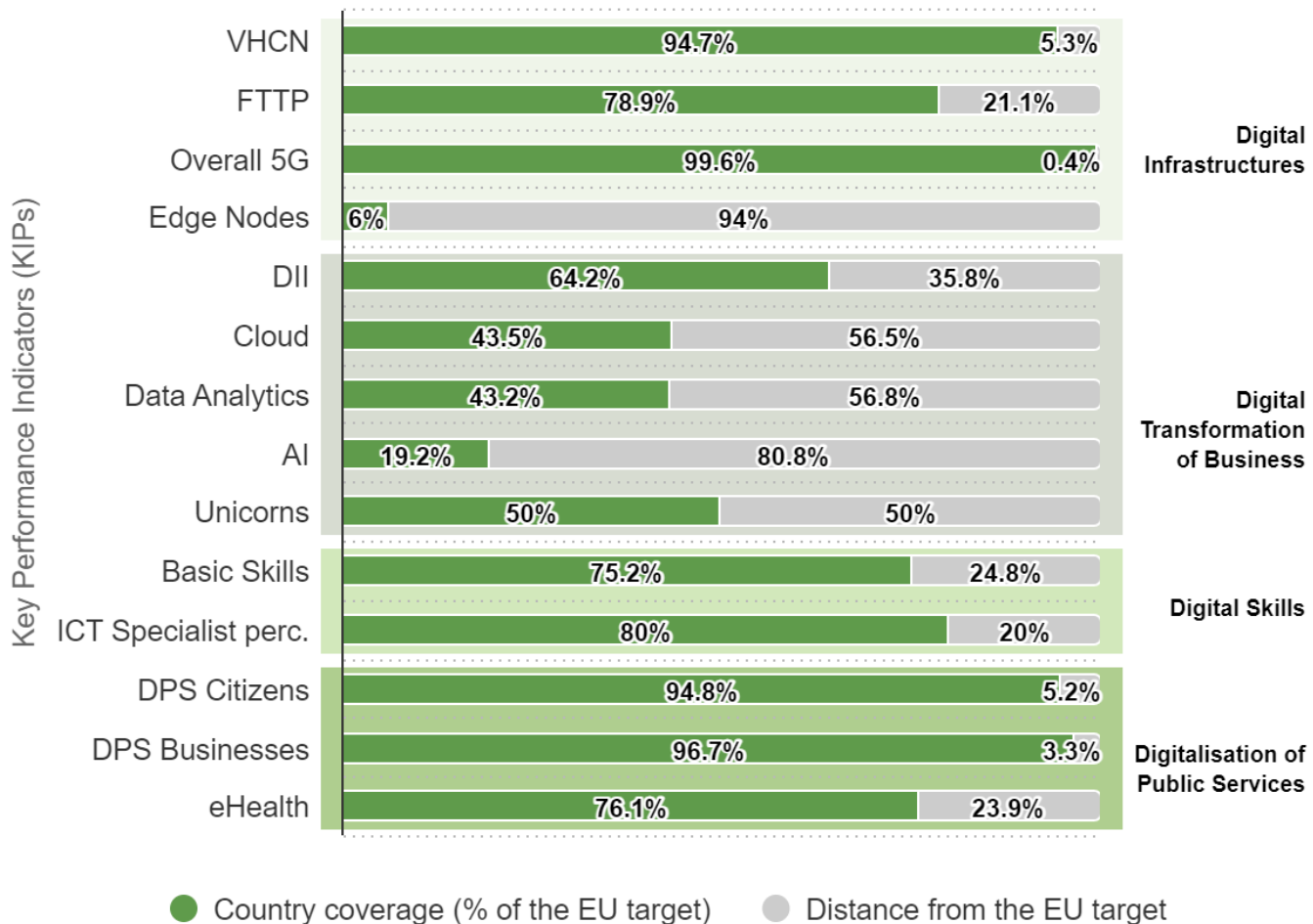
Osnovne digitalne vještine

60,1 % stanovništva Luksemburga imalo je barem osnovne digitalne vještine, što je iznad prosjeka EU-a (55,6 %). Međutim, nedavni godišnji napredak je spor. Luksemburg ipak ističe da su stjecanje digitalnih vještina i poticanje digitalne

Ključni pokazatelji uspješnosti Luksemburga

Observed and forecasted Key Performance Indicators as percentage of the EU target

Luxembourg



* 2023: last observed data (DESI 2024, SDDR24); 2024-2030: forecast as per Member States' trajectories

A fully interactive graph is available on the web page.

Strateški plan Luksemburga za digitalno desetljeće

Plan Luksemburga pokazuje da Luksemburg planira **uložiti znatne napore** u postizanje ciljeva digitalnog desetljeća. U planu su utvrđeni ciljevi za 12 od 14 ključnih pokazatelja uspješnosti, koji su usklađeni s ambicijama EU-a za 2030. Kako bi ostvario digitalnu transformaciju, Luksemburg planira dodijeliti ukupni proračun (bez privatnih ulaganja) procijenjen na **302 milijuna EUR (0,4 % BDP-a)**.



Digitalna prava i načela

Posebno istraživanje Eurobarometra „Digitalno desetljeće 2024.“ pruža uvid u percepciju digitalnih prava. U njemu se navodi da, unatoč smanjenju od 8 postotnih bodova u odnosu na prošlu godinu, 56 % ispitanika u Luksemburgu smatra da EU štiti njihova digitalna prava, što je i dalje iznad prosjeka EU-a od 45 %. Pozitivni trendovi uključuju veliku važnost digitalnih tehnologija za pristup javnim uslugama na internetu i povezivanje s prijateljima i obitelji (90 %), što je znatno iznad prosjeka EU-a od 83 %. Međutim, povećala se zabrinutost (+2 postotna boda) među luksemburškim ispitanicima u pogledu sigurnosti djece na internetu (40 %). Ti rezultati naglašavaju **potrebu za jačanjem digitalnih prava na nacionalnoj razini**.



Preporuke za pojedine zemlje

Luksemburg mora poboljšati svoju uspješnost u ostvarivanju ciljeva digitalnog desetljeća kako bi potaknuo konkurentnost, otpornost i suverenost te promicao europske vrijednosti i djelovanje u području klime.

Digitalizacija MSP-ova

Razmotrili donošenje dalnjih mjera kako bi se manje digitalizirane MSP-ove uvjerilo da se uključe u digitalnu tranziciju i potaknu njihov rast.

Usvajanje naprednih digitalnih tehnologija u poduzećima

Razmotrili daljnje mjere za podizanje svijesti i/ili osposobljavanje usmjereni na MSP-ove kako bi se umjetna inteligencija i analitika podataka usvojile kao sredstvo za poticanje konkurentnosti.

Više informacija i cjeloviti popis preporuka dostupni su u [izvješću](#) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/digital-decade-2024-country-reports>).

Osnovne digitalne vještine

Jačanje strategije za razvoj osnovnih digitalnih vještina stanovništva.

e-zdravstvo

učiniti podatkovne vrste e-recepata i e-izdavanja dostupnima osobama putem usluge internetskog pristupa i učiniti ih dostupnima putem prijavljene e-osobne iskaznice. Građanima staviti na raspolaganje više vrsta zdravstvenih podataka putem usluge internetskog pristupa i povećati opskrbu zdravstvenim podacima uključivanjem više kategorija pružatelja zdravstvene zaštite.

Više o Izvješću o digitalnom desetljeću za 2024.



[Digital Decade 2024 report: Country fact pages](#)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/factpages/digital-decade-2024-report-country-fact-pages>)

Check out the progress of all Member States and extracts of country-specific recommendations.

[\(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/factpages/luxembourg-2024-digital-decade-country-report>\).](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/factpages/luxembourg-2024-digital-decade-country-report)

PDF generated on 15/04/2025 from [Izvješće za Luksemburg za digitalno desetljeće 2024.](#)
[\(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/factpages/luxembourg-2024-digital-decade-country-report>\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/factpages/luxembourg-2024-digital-decade-country-report)

© European Union, 2025 - Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license). For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.