

Digimenessitys vaatii lisää osaajia



ICT-alan opiskelijoista noin neljännes on tyttöjä.



80%

Vuosi valmistumisen jälkeen noin 80 % opiskelijoista on työllistynyt.

■ Osaajapula ei ratkea vain aloituspaikkoja lisäämällä.

■ Osaamista on voitava päivittää työelämän tarpeisiin joustavilla koulutusratkaisuilla.

■ Myös työperäistä maahanmuuttoa tulee sujuvoittaa.

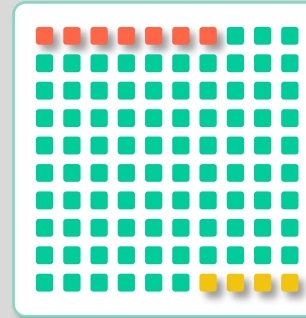
Suomi on Euroopan kärkeä digiammattilaisten määrässä

Suomessa ICT-alalla työskentelevien osuus kaikista työntekijöistä on EU-alueen toiseksi suurin:

1. Ruotsi 7,0 % 2. Suomi 6,7 % 3. Viro 6,0 %
(EU-maiden keskiarvo 4,0 %)

Silti osaajapula kasvaa

Ohjelmistoalalla olisi heti töitä 7 000 – 9 000 uudelle työntekijälle ja vuoteen 2025 mennessä osaajavaje kasvaa jopa 40 000 työntekijään.



Alaa opiskellaan ammattikorkeakouluissa ja yliopistoissa. Opiskelijoita on yhteensä noin 15 000.



ICT-osaajia valmistuu vuosittain ammattikorkeakouluista noin 2 000 ja yliopistoista noin 2 200.



#digiala #koulutus #osaaminen #huomisenratkaisuja



Ohjelmisto- ja tietotekniikan koulutusohjelmia



Kaupallisen alan ja hallinnon tietojärjestelmätiede



Liiketoiminnan tekniikka, mm. robotiikka



Laskennallinen data- ja tietojenkäsittelytiede



Tietoliikennetekniikka



Elektroniikka



Peliohjelmointi

Lähteet: Eurostat, Tilastokeskus, EVA