

## Suomen digitaalinen kompassi, 2. luonnos

### Johdanto

Digitalisaation ja datatalouden murroksessa menestymiseksi ja kansallisen digitalisaatiokehityksen ohjaamiseksi Suomelle ollaan laatimassa vuoteen 2030 ulottuvaa kansallista strategista etenemissuunnitelmaa - digitaalista kompassia. Tavoitteena on luoda digitalisaatiolle ja datataloudelle yhteinen kansallinen visio ja tavoitteet vuoteen 2030.

Suomen digitaalinen kompassi perustuu vuonna 2021 esitettyyn EU:n digitaaliseen kompassiin ja tätä koskevaan ohjelmaehdotukseen ”Polku digitaaliselle vuosikymmenelle”, jossa määritellään vaatimukset kansallisille tiekartoille. Ohjelmasta odotetaan päätöstä syksyllä 2022. Suomen digikompassi sisältää kansalliset tavoitteet, joilla tuetaan EU:n digikompassin tavoitteiden saavuttamista. Lisäksi digikompassiin on koottu kansallisia, EU-kompassia täydentäviä tavoitteita ja teemoja, jotka ovat tarpeellisia Suomen digitalisaatiokehityksen vauhdittamiseksi ja joista Suomi haluaa olla tunnettu.

Suomen digikompassi muodostuu EU:n digikompassin mukaisesti neljästä osa-alueesta: osaaminen, digitaalinen infrastruktuuri, yritysten digitalisaatio ja digitaaliset julkiset palvelut. Osa-alueiden alle on koottu Suomen priorisoidut tavoitteet visioon pääsemiseksi. Kansallisen digitaalisen kompassin osa-alueet yhdistyvät visiossa: Rakennamme houkuttelevaa, kilpailukykyistä, kestävää ja hyvinvoivaa digitaalisesti kyvykästä Suomea.

### Tausta

Digitalisaatiokehityksen kokonaisuuden johtamiseksi ja suuntaamiseksi valtioneuvosto asetti syyskuussa 2021 digitalisaation, datatalouden ja julkisen hallinnon ministerityöryhmän. Maaliskuussa 2022 ministerityöryhmän tehtäviin lisättiin myös kyberturvallisuus. Ministerityöryhmä linjasi Suomen digitaalisen kompassin laatimisesta.

Digiministeriryhmän työn tueksi perustettiin syksyllä 2021 pysyvä, kaikkien ministeriöiden yhteistyötä koordinoiva digitoimisto. Suomen digitaalisen kompassin valmistelua on tehty digitoimistossa ministeriryhmän ohjauksessa.

Kansallisen digikompassin laatimiseksi järjestettiin tammi-helmikuussa 2022 sidosryhmätilaisuudet kompassin jokaisen osa-alueen osalta. Digikompassin ensimmäinen luonnos oli lausuntokierroksella 31.3.2022 – 13.5.2022. Digikompassia on työstetty kesän 2022 aikana lausuntopalautteen ja EU:n DDP-politiikkaohjelman neuvottelujen etenemisen pohjalta. Euroopan parlamentti ja EU:n neuvosto saavuttivat poliittisen yhteisymmärryksen Polku digitaaliselle vuosikymmenelle –toimintapolitiikkaohjelmasta.

Digikompassista tehdään valtioneuvoston selonteko eduskunnalle. Selontekona annetaan kompassin päärunko, sisältäen vision, periaatteet, tavoitteet ja avaintulokset. Toimenpidetaulukkoa ja mittareita ei sisällytetä selontekoon.

## Tavoitteet

Digikompassin tavoitteena on luoda kansallinen kokonaiskuva Suomen digitalisaatiokehityksestä. Digikompassi ohjaa kansallisen kehitystyön suuntaa. Se vahvistaa yhteistä ymmärrystä digitalisaation ja datatalouden hyödyistä, käsitteistä ja suunnasta kansallisesti. Kompassi määrittelee painopisteitä myös Suomen vaikuttamistyölle EU:ssa ja laajemmilla kansainvälisillä kentillä. Suomen digikompassin tavoitteet on asetettu eurooppalaisia tavoitteita kunnianhimoisemmiksi, sillä haluamme pysyä edistyksellisten digimaiden joukossa ja suunnannäyttäjänä erityisesti Suomelle tärkeillä digitalisaation ja datatalouden osa-alueilla.

Digikompassin tavoitteena on olla työkalu digitalisaatiokehityksen johtamisessa yli yhteiskunnan eri sektorien. Se tukee valtionhallinnon toimien priorisointia, resurssien kohdentamista ja yhteiskunnallisen vaikuttavuuden arviointia sekä Suomen aseman arviointia suhteessa kansainväliseen kehitykseen.

Vaikka toimet kohdentuvat etenkin valtionhallintoon, on digikompassin tavoitteena osallistaa sidosryhmiä laajalti työskentelemään yhteisen vision ja tavoitteiden saavuttamiseksi.

## Vastausohjeet vastaanottajille

Lausunnot pyydetään antamaan vastaamalla lausuntopalvelu.fi:ssä julkaistuun lausuntopyyntöön. Myös tahot, joita ei ole erikseen mainittu jakelussa, voivat toimittaa lausuntonsa. Lausuntoa ei tarvitse lähettää erikseen sähköpostitse tai postitse ministeriön kirjaamoon.

Lausunnon antaakseen vastaajan tulee rekisteröityä ja kirjautua lausuntopalvelu.fi:hin. Tarkemmat ohjeet palvelun käyttämiseksi löytyvät lausuntopalvelu.fi:n sivulta Ohjeet > Käyttöohjeet. Palvelun käyttöönoton tukea voi pyytää osoitteesta lausuntopalvelu.om@om.fi.

Huom! Kaikki annetut lausunnot ovat julkisia ja ne julkaistaan lausuntopalvelu.fi:ssä.

## Aikataulu

Lausunto pyydetään toimittamaan Lausuntopalvelun kautta viimeistään 16.9.2022.

## Valmistelijat

Lisätietoa antaa digitoimisto@gov.fi, sekä

Maaria Mäntyniemi, liikenne- ja viestintäministeriö,  
puh. +358 295 342 150, etunimi.sukunimi@gov.fi,

Merita Erkkilä, liikenne- ja viestintäministeriö,  
puh. +358 295 34 2136, etunimi.sukunimi@gov.fi,

Tiina Hanhike, työ- ja elinkeinoministeriö,  
puh. +358 295 049 064, etunimi.sukunimi@gov.fi,

Anita Juho, valtiovarainministeriö,  
puh. +358 295 530 747, etunimi.sukunimi@gov.fi,

Jonna Korhonen, opetus- ja kulttuuriministeriö,  
puh. +358 295 330 008, etunimi.sukunimi@gov.fi.

## Linkit

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/declaration-european-digital-rights-and-principles#Declaration> - Eurooppalainen julistus digitaalisen vuosikymmenen digitaalisista oikeuksista ja periaatteista.

<https://vm.fi/digitalisaation-datatalouden-ja-julkisen-hallinnon-kehittamisen-ministerityoryhma> - Digitalisaation, datatalouden ja julkisen hallinnon kehittämisen ministerityöryhmä.

<https://valtioneuvosto.fi/hanke?tunnus=LVM066:00/2021> - Valtioneuvoston hankeikkuna: Digitalisaation ja datatalouden vastuualueen yhteistyöryhmä (Digitoimisto).

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/fi/TXT/?uri=CELEX%3A52021DC0118> - Tiedonanto: EU:n 2030 digitaalinen kompassi.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FI/TXT/HTML/?uri=CELEX:52021PC0574&from=EN> - Ehdotus vuoteen 2030 ulottuvan ”Polku digitaaliselle vuosikymmenelle” -ohjelman perustamisesta.

## Liitteet:

[Digikompassi - selontekoluonnos.pdf](#)

## Jakelu:

1001 Lakes  
6G Flagship  
6G Flagship  
AALTO  
Aalto yliopisto  
Aalto yliopisto  
Aalto yliopisto  
Accenture  
Akava ry  
Akava ry  
Akava ry

Aktia  
Aktia Pankki Oyj  
Aktion Österbotten  
Allied ICT Finland  
Amazon Web Services  
Ambientia Oy  
Ambientia Oy  
Amke ry  
Ammattiliitto Pro ry  
Ammattiliitto Pro ry  
Apple  
Apple  
Apple  
ARA  
Arcada  
Arene ry  
ASML  
Asumisen rahoitus- ja kehittämiskeskus  
Atea Finland Oy  
Avaamo konsultointi  
Avarasti Oy  
Avoimen yliopiston foorumi  
Bird & Bird Asianajotoimisto Oy  
Bird & Bird Asianajotoimisto Oy  
Business Finland  
Business Finland  
Business Finland  
Business Tampere  
Business Tampere  
Business Tampere  
BusinessOulu  
Centria tutkimus ja kehitys  
CGI  
CGI  
CGI  
Chamber  
Cinia Oy  
Cinia Oy  
Cisco  
Cisco  
Cisco  
COSS ry  
CSC  
CSC  
CSC  
Danfoss/ Vacon Oy  
Danske Bank  
Demos Helsinki  
Demos Helsinki  
Digi- ja viestintävirasto  
Digi- ja väestötietovirasto

Digi- ja väestötietovirasto  
Digi- ja väestötietovirasto  
DigiFinland Oy  
Digikilta  
DigiOne hanke / Vantaan kaupunki  
Digiosallisuus Suomessa -hanke  
Digitaalisen nuorisotyön osaamiskeskus  
Digital Forum Finland ry  
DIMECC Oy  
DIMECC Oy  
DIX  
DNA  
DNA  
DraftedIn Oy  
DVV  
DVV  
DVV  
DVV  
DXC Technologies  
EdTech Finland  
Edulyzer Oy  
EK  
EK  
EK  
Elisa Oyj  
Elisa Oyj  
Elisa Oyj  
Energiateollisuus  
Energiateollisuus  
Esko Systems Oy  
Etelä-Karjalan Kärki-Leader ry  
Etelä-Karjalan liitto  
Etelä-Pohjanmaan korkeakouluyhdistys  
Etelä-Pohjanmaan liitto  
Etelä-Pohjanmaan Opisto  
Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiirin ky  
Etelä-pohjanmaanliitto  
Etelä-Savon maakuntaliitto  
Etelä-Savon maakuntaliitto  
Etelä-Suomen aluehallintovirasto  
Etila  
Etila  
Etu  
Etu ry  
Euroclear Finland  
Euroclear Finland  
Ficom  
FiCom ry  
FiCom ry  
FiCom ry  
Fimea

FIMEA  
Finanssiala ry  
Finanssiala ry  
Finanssiala ry  
Finanssiala ry  
Finnet-liitto ry  
Fintraffic  
FISC  
FMI  
Fujitsu Finland Oy  
Fujitsu Finland Oy  
Fujitsu Finland Oy  
Gaia Consulting Oy  
Gemilo Oy  
GeoForum Finland ry  
Gofore Oyj  
Gofore Oyj  
Google  
Haidion  
Hannes Snellman  
Hannes Snellman  
HDL/VAMOS  
Helsingin kaupunki  
Helsingin kaupunki  
Helsingin kaupunki  
Helsingin seudun ympäristöpalvelut HSY  
Helsingin yliopisto  
Helsingin yliopisto  
Helsingin yliopisto  
HELSINKI  
Huawei Suomi  
Huawei Suomi  
Humak  
Humak/ Osaamiskeskus Kentauri  
Huoltovarmuuskeskus  
Hyvinvointiala HALI ry  
Hyvinvointiala HALI ry  
Hämeenlinnan hallinto-oikeus  
Härkätien Puhelin Oy  
IAB Finland  
Ilmatieteen laitos  
Ilmatieteen laitos  
Infra Ry  
IT -kouluttajat ry  
ITS Finland  
Itä-Savon Sairaanhoidopiirin ky  
Itä-Suomen yliopisto  
Jatkuvan oppimisen ja työllisyyden palvelukeskus  
JNT  
Jyväskylän ammattikorkeakoulu  
Jyväskylän ammattikorkeakoulu

Jyväskylän kaupunki  
Jyväskylän kaupunki  
Jyväskylän yliopisto  
Jyväskylän yliopisto  
Jyväskylän yliopisto  
Kainuun liitto  
Kajaanin AMK Oy  
Kangasalan kaupunki  
Kansallinen audiovisuaalinen instituutti  
Kansallinen koulutuksen arviointikeskus Karvi  
Kansallisarkisto  
Kansallisarkisto  
Kansallisarkisto  
Kanta-Hämeen sairaanhoitopiiri  
Kaupan liitto  
Kela  
Kela  
Kela  
Kela  
Kemianteollisuus  
Keski-Karjalan Jetina ry  
Keski-Pohjanmaan liitto  
Keski-Pohjanmaan sosiaali- ja terveystyöryhmä Soite  
Keski-Suomen liitto  
KHSHP  
Kiinteistöliitto  
Kiinteistöyönantajat ry  
Kiinteistövälitysala  
Kiipulasäätiö  
Kilpailu- ja kuluttajavirasto  
KKV  
Knowit Solutions Oy  
Koulutuskeskus Salpaus  
Koulutuskuntayhtymä Tavastia, Ammattiopisto Tavastia  
Kreab oy  
KSSH  
Kuluttajaliitto – Konsumentförbundet ry  
Kunta- ja hyvinvointialueyönantajat KT  
Kunta- ja hyvinvointialueyönantajat KT  
kuntaliitto  
Kuntaliitto  
Kuntaliitto  
Kuntaliitto  
Kuntien Tiera Oy  
Kymenlaakson liitto  
Kymsote  
Kymsote  
Kymsote  
Lapin yliopisto  
Lapin yliopisto  
Laurea-ammattikorkeakoulu

Leader Karhuseutu  
Leader Ykkösakseli  
Lexia  
Linja-autoliitto  
Logistiikkayritysten Liitto ry  
Lounais-Suomen koulutuskuntayhtymä  
Lounaistieto  
Lounea Palvelut Oy  
Luke  
Luksia, Länsi-Uudenmaan koulutuskuntayhtymä  
Luksia, Länsi-Uudenmaan koulutuskuntayhtymä  
Lumijoen kunta  
Lumoin  
Luonnonvarakeskus  
Luonnonvarakeskus  
Luonnonvarakeskus  
LVM  
LVM  
LVM  
Länsi-Suomen Eurooppa-toimisto  
Maa- ja metsätaloustuottajain keskusliitto MTK  
Maahanmuuttovirasto  
Maanmittauslaitos  
Maanmittauslaitos  
Maanmittauslaitos  
Maanpuolustuskorkeakoulu  
MaRa ry  
Marttaliitto, Digi arkeen -neuvottelukunta  
Marttilan kirjasto  
Matkailu- ja Ravintolapalvelut MaRa  
Mediametrics  
Metropolia  
Metropolia  
METROPOLIA  
Metsähallitus  
Metsähallitus  
Metsähallitus  
Metsäteho Oy  
Metsäteollisuus ry  
Microsoft  
Microsoft  
Microsoft  
MMM  
Moniheli ry  
Moniheli ry  
Motiva Oy  
MPY Telecom Oyj  
MTK  
MTK  
MTK  
MTK



MTV  
Museovirasto  
Music Finland  
Mydata  
MyData  
MyData Global  
Nek Saimaa Oy  
Nordea  
Nordea  
Nordea  
Nordic Institute for Interoperability Solutions (NIIS)  
North Patrol Oy  
Näkävammaisten kirjasto Celia  
OAMK  
OAMK  
OAMK  
Ohjelmisto- ja e-business ry / Mimmit koodaa  
Oikeusrekisterikeskus  
Oikeusrekisterikeskus  
OKM  
OM  
Oma säästöpankki  
Omnia  
Omnia  
OP Ryhmä  
OP Ryhmä  
OP Ryhmä  
Opetusalan Ammattijärjestö OAJ  
Opetusalan Ammattijärjestö OAJ  
Opetushallitus  
Opetushallitus  
Opetushallitus  
OPH  
Osaango Oy  
Osaango Oy  
Osaka  
OULU  
Oulujärvi Leader  
Oulun ammattikorkeakoulu  
Oulun ammattikorkeakoulu  
Oulun kaupunginkirjasto  
Oulun kaupunginkirjasto  
Oulun kaupunginkirjasto  
Oulun kaupunki  
Oulun yliopisto  
Oulun yliopisto  
Oulun yliopisto  
Oulun yliopisto  
Paikallisvoima ry  
Palo Alto networks  
Palvelualojen työnantajat Palta

Palvelualojen työnantajat Palta ry  
Paraisten kaupunki  
Paremmiin Yhdessä ry  
Patentti- ja rekisterihallitus  
Patentti- ja rekisterihallitus  
Patentti- ja rekisterihallitus  
Patria  
Patria  
Peimarin kky.  
Pirkanmaan liitto  
Pirkanmaan liitto  
Pirkanmaan liitto  
Pirkanmaan TE-toimisto.fi  
PLM  
Pohjanmaan hyvinvointialue  
Pohjanmaan liitto  
Pohjois-Karjalan maakuntaliitto  
Pohjois-Karjalan maakuntaliitto  
Pohjois-Pohjanmaan liitto  
Poliisi  
Poliisi  
Poliisihallitus  
POP Pankkikeskus  
Porvoon kaupunki  
Porvoon kaupunki  
Porvoon kaupunki  
Posti Group Oyj  
Posti Group Oyj  
PPSHP  
PRH  
PRH  
PRH  
PRH  
Profiler  
Prog-It Oy  
PSHP  
Pudasjärven kaupunki  
Puolustusvoimat  
Puolustusvoimat  
Puolustusvoimat  
Päijät-Hämeen hyvinvointiyhtymä  
Päijät-Hämeen liitto  
Päijät-Hämeen liitto  
Päijät-Hämeen sivistyspalveluiden seudullinen kehittäminen  
Raision kaupunki  
Raision seudun koulutuskunta yhtymä  
Raision seudun koulutuskuntayhtymä  
Raision seudun koulutuskuntayhtymä  
Raision seudun koulutuskuntayhtymä  
RAKENNUSTEOLLISUUDEN KOULUTUSKESKUS RATEKO  
Rakennustietosäätiö RTS

rakli ry  
Raseko  
REDU  
Rieska Leader  
Rovaniemen koulutuskuntayhtymä  
Rud Pedersen Public Affairs  
Rud Pedersen Public Affairs  
Ruokavirasto  
Ruokavirasto  
Ruokavirasto  
RUOKAVIRASTO  
SAK  
SAK  
SAK  
Salesforce  
Salesforce  
Satakunnan ammattikorkeakoulu Oy  
Satakuntaliitto  
Satakuntaliitto  
SEB Finland  
SEB Finland  
Seinäjoen ammattikorkeakoulu  
Seutuverkot  
Siikajoen kunta  
Siili  
Sisäministeriö  
Sitra  
Sitra  
Sitra  
Sitra  
Siunsote  
Sivistä  
SM  
Sofigate Oy  
Sofigate Oy  
Sofigate Oy  
SOK  
Solita Oy  
Solita Oy  
Solita Oy  
Sosteri  
S-Pankki Oyj  
STAT  
STM  
STTK  
STTK ry  
STTK ry  
STTK ry  
STUK  
Suomen akatemia  
Suomen Kuntaliitto ry

Suomen Kuntaliitto ry  
Suomen Kuntaliitto ry  
Suomen Latu ry  
Suomen nuorisolan kattojärjestö Allianssi ry  
Suomen Olympiakomitea  
Suomen Tekstiili & Muoti ry  
Suomen Tekstiili ja Muoti ry  
Suomen yliopistojen rehtorineuvosto UNIFI ry  
Suomen Yrittäjät  
Suomenlinnan hoitokunta  
Suomenlinnan hoitokunta  
Syl  
Taiteen edistämiskeskus  
Taival  
TAMK  
TAMK  
Tampereen ammattikorkeakoulu  
Tampereen ammattikorkeakoulu  
Tampereen ammattikorkeakoulu  
Tampereen ev.lut. seurakunnat  
Tampereen kaupunki  
Tampereen kaupunki  
Tampereen kaupunki  
Tampereen yliopisto  
Tampereen yliopisto  
Tampereen yliopisto  
Tampereen yliopisto  
Tehy ry  
TEK  
Tekir  
Teknologiantutkimuskeskus VTT  
teknologiateollisuus  
teknologiateollisuus  
teknologiateollisuus  
Teknologiateollisuus  
Teknologiateollisuus ry  
Teknologiateollisuus ry  
Teknologiateollisuus ry  
Telia Finland Oyj  
Telia Finland Oyj  
Telia Finland Oyj  
TEM  
Teuvan kunta  
THL  
THL  
THL  
THL  
TIEKE  
TIEKE  
TIEKE  
TietoEVRY

TietoEVRY  
TietoEVRY  
Tieyhdistys  
Tilastokeskus  
Tilastokeskus  
Tilastokeskus  
Toivon Tila / AgriHubi  
Traficom  
Traficom  
Traficom  
TRAFICOM  
TSV  
Tukes  
Tukes  
TUKES  
Tulli  
Tulli  
Tulli  
TULLI  
TUNI  
Tuntematon yritys  
Tuntematon yritys  
Tuntematon yritys  
Turun ammattikorkeakoulu  
Turun kaupunki  
Turun kaupunki  
Turun kaupunki  
Turun yliopisto  
Tutkija  
Tutkimuslaitosten yhteenliittymä Tulanet  
TYKS  
TYKS  
TYKS  
Työterveyslaitos  
Työterveyslaitos  
Uef  
Ulkopoliittinen instituutti  
UM  
Unifi ry  
Unikie Oy  
UNIVAASA  
University of Oulu  
Uudenkaupungin kaupunki  
Uudenmaan päihdehuollon kuntayhtymä  
Vaasan ammattikorkeakoulu  
Vaasan yliopisto  
Vaasan yliopisto  
Vaasan yliopisto  
Vaasan yliopisto  
Vacon Oy  
Valtiokonttori

Valtiokonttori  
Valtiokonttori  
Valtion taloudellinen tutkimuskeskus  
Valtioneuvoston kanslia  
Valtori  
Valtori  
Vanhustyön keskusliitto  
Varastokirjasto  
Varsinais-Suomen liitto  
Varsinais-Suomen sairaanhoitopiiri  
Varsinais-Suomen sairaanhoitopiiri  
Vastuu Group  
Vediafi Oy  
Vediafi Oy  
VERO  
Verohallinto  
Verohallinto  
Verohallinto  
ViisiVirkaa Oy  
Visma Solutions Oy  
VM  
VNK  
VTT  
VTT  
VTT  
VTT  
VTT  
Wärtsilä Oyj  
XAMK  
XAMK  
Yle  
Ylivieskan kaupunki/Fiksu Ylivieska -hanke  
Ylä-Savon SOTE  
YM  
Yrkeshögskolan Arcada  
Åbo Akademi  
Åbo Akademi  
Åbo Akademi

## **Kansallinen digikompassi kokonaisuutena**

Suomen digikompassin tarkoituksena on koota digitalisaation ja datatalouden kansallinen kokonaiskuva ja asettaa tavoitteet kohti vuotta 2030. Digikompassin toimii työkaluna digitalisaatiokehityksen johtamisessa ja ohjaamisessa. Vaikka toimet kohdentuvat etenkin valtionhallintoon, on digikompassin tavoitteena innostaa sidosryhmiä laajalti työskentelemään yhteisen vision ja tavoitteiden saavuttamiseksi.

Vastaako kokonaisuus mielestänne tähän tarkoitukseen?

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään.

## **Osaaminen**

Ovatko osa-alueen tavoitteet riittävän strategisia ja tarkoituksenmukaisia?  
Muut kommentit ja huomiot tästä osa-alueesta.

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään.

## **Digitaalinen infrastruktuuri**

Ovatko osa-alueen tavoitteet riittävän strategisia ja tarkoituksenmukaisia?  
Muut kommentit ja huomiot tästä osa-alueesta.

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään.

## **Yritysten digitalisaatio**

Ovatko osa-alueen tavoitteet riittävän strategisia ja tarkoituksenmukaisia?  
Muut kommentit ja huomiot tästä osa-alueesta.

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään.

## **Digitaaliset julkiset palvelut**

Ovatko osa-alueen tavoitteet riittävän strategisia ja tarkoituksenmukaisia?  
Muut kommentit ja huomiot tästä osa-alueesta.

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään.

Nordman Mika  
Työ- ja elinkeinoministeriö

Hanhike Tiina  
Työ- ja elinkeinoministeriö