

Suomesta voittaja kaksoissiirtymässä: Tekoäly 4.0 -ohjelman välitulosten julkistamistilaisuus



Ohjelma:

- 12:00 **Avauspuheenvuoro**
elinkeinoministeri Mika Lintilä
- 12:10 **Tekoäly 4.0 –ohjelma**
Jussi Herlin, KONE Oyj, Tekoäly 4.0-ohjausryhmän puheenjohtaja
- 12:20 **Paneelikeskustelu**
Joonas Mikkilä, Suomen yrittäjät
Riikka Virkkunen, VTT
Helena Sarén, Business Finland
Harri Junntila, Tekniikka & Talous
- 12:55 **Loppupuheenvuoro**
Satu Vasamo-Koskinen, Tekoäly 4.0 –ohjausryhmän sihteeristö, TEM

Tekoäly 4.0 -ohjelma

Mika Lintilä, Elinkeinoministeri



Työ- ja elinkeinoministeriö
Arbets- och näringsministeriet

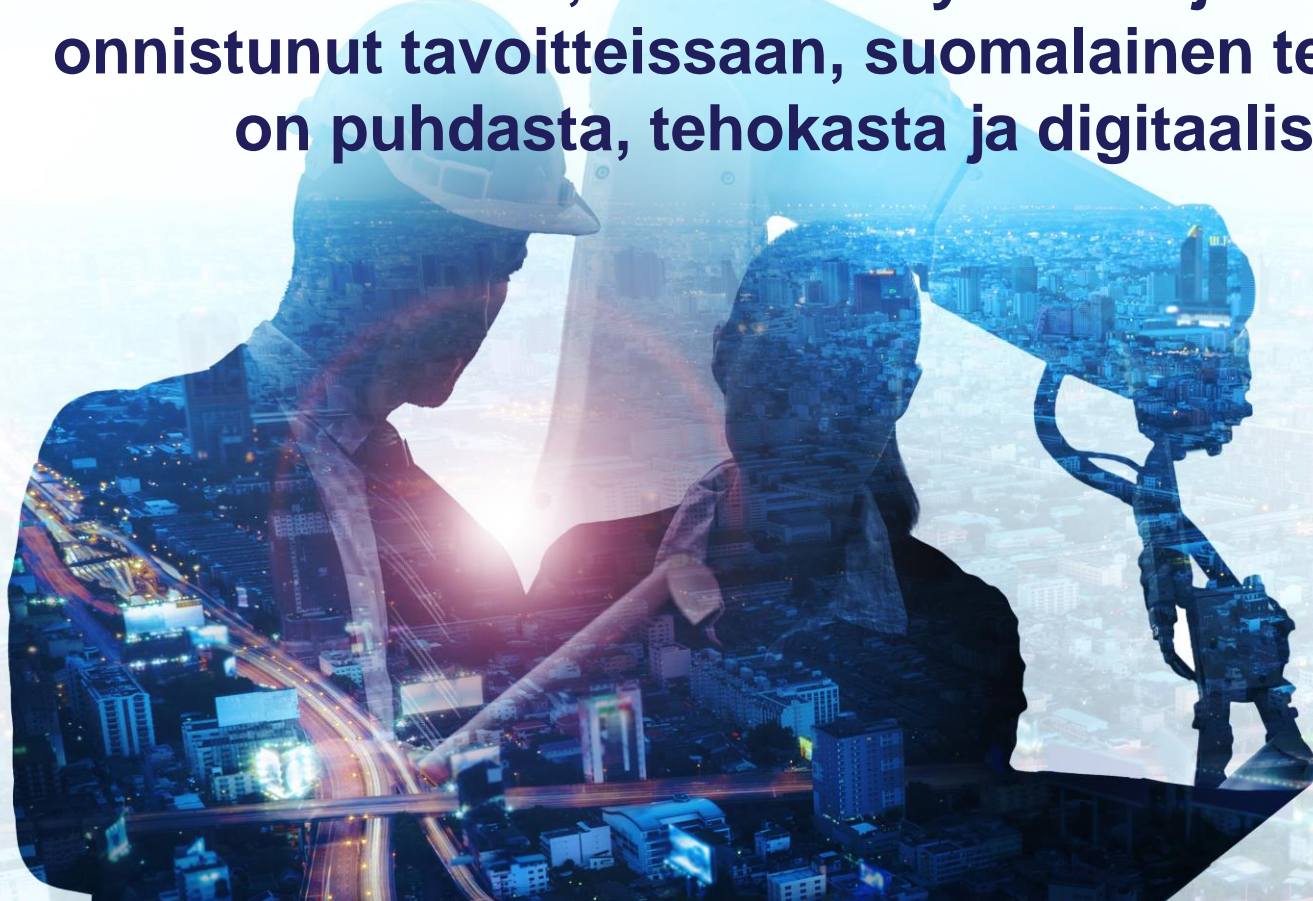
Tekoäly 4.0 -ohjelma Väliraportti


Jussi Herlin, Tekoäly 4.0 –ohjausryhmän puheenjohtaja



Työ- ja elinkeinoministeriö
Arbets- och näringsministeriet

Vuonna 2030, kun Tekoäly 4.0 -ohjelma on onnistunut tavoitteissaan, suomalainen teollisuus on puhdasta, tehokasta ja digitaalista.






Suomi on
**kansainvälisesti
tekoälyn kärkimaa.**
Investoimme
kohdennetusti
kärkiteknologioihin.

**Suomi on kestävän
kehityksen kolmoisvoittaja
vuoteen 2035 mennessä.
Luontoälykkäät yritykset
hyödyntävät
digiteknologioita.**





Suomalaiset teolliset pk-yritykset ovat kansainvälisessä vertailussa digitaalisesti edistyneitä.



Suomi osallistuu aktiivisesti
**EU:n tekoäly-, data ja
teollisuusstrategioiden**
luomiseen ja toteuttamiseen.



Suomalaisen teollisuuden valttikortteja ovat

- Kestävyys, hiilikädenjäljen kasvattamisen mahdollistavat ratkaisut, uudistumiskyky ja teknologinen edelläkävijyys.
- Kaksoissiirtymää edistävät ratkaisut muodostavat merkittävän osan suomalaisten yritysten kansainvälistä liiketoimintaa.

Tekoäly 4.0 -ohjelma

Paneelikeskustelu



Työ- ja elinkeinoministeriö
Arbets- och näringsministeriet

Tekoäly 4.0 -ohjelma

Satu Vasamo-Koskinen, Tekoäly 4.0 –ohjausryhmän sihteeristö



Työ- ja elinkeinoministeriö
Arbets- och näringsministeriet

