



Perusmuistio e-kirjeeksi; Komission tiedonanto EU:n teollisuusstrategiasta

Teknologiateollisuus ry:n lausunto

Teknologiateollisuus ry pitää EU:n teollisuusstrategiaa hyvänä kokonaisuutena, joka kokoaa eri politiikkasektoreiden toimia tervetulleella tavalla teollisuuden kilpailukyvyn, hiilineutraalin talouden ja digitalisaation edistämiseksi. On tärkeää, että teollisuusstrategian toimeenpano on Suomen EU-politiikassa keskeisellä sijalla ja myös kansallisen elinkeino- ja innovaatiopolitiikan ytimessä. Teknologiateollisuus ry on sitoutunut vahvasti ilmastonmuutoksen pysäyttämiseen ja datatalouden ja digitalisaation edistämiseen kestäväällä tavalla sekä näihin liittyvään yhteistyöhön Suomessa ja EU:ssa ja kansainvälisesti.

Uudella teollisuusstrategiapaketilla, kiertotalouden toimintasuunnitelmalla ja komission aiemmin julkaisemalla digi- ja datastrategiapaketilla on paljon liittymäkohtia. Tämä korostaa koordinaation merkitystä myös strategioiden toimeenpanovaiheessa.

Teknologiateollisuus ry pitää oleellisena, että teollisuusstrategiassa korostuvat innovaatioiden, sisämarkkinoiden toimivuuden, yritysverkostojen ja julkisen ja yksityisen sektorin yhteistyön sekä datatalouden ja digitalisaation keskeinen rooli. E-kirjeluonnoksessa on nostettu hyvin esille useimmat näistä asioista. E-kirjeluonnoksessa tuodaan onnistuneesti esille Suomen omien toimien kytkeytyminen EU:n teollisuusstrategien avaintavoitteisiin ja toimenpiteisiin.

Teknologiateollisuus ry ehdottaa alla olevia täydennyksiä E-kirjeluonnokseen.

Täydennykset on tehty värillisenä myös suoraan saamaamme teollisuusstrategiaa koskevaan E-kirjeluonnokseen ja kansilehteen.

- Digitaalisten sisämarkkinoiden toimivuuden edistäminen on keskeinen osa teollisuusstrategiaa ja ehdotamme, että tämä näkyisi myös ensimmäisessä väliotsikossa.
- Teollisuusstrategiassa mainittujen kunnianhimoisten tavoitteiden saavuttaminen edellyttää, että tutkimuksen ja innovaatiotoiminnan sekä digitalisaation edistämiseen kohdistettu rahoitus on kansainvälisesti kilpailukykyisellä tasolla.
- Yritysdatan jakamisen edistäminen ja tukeminen yritysten tarpeet huomioiden on tärkeää teollisuusstrategian tavoitteiden saavuttamiseksi. Teollisuusstrategiassa tulisi selkeämmin tunnistaa yritysten arvoverkkojen ja luottamuksen merkitys datan jakamiselle ja edistää tasapainoisia sopimuskäytäntöjä, datan ja sen siirron standardisointia ja tietoturvan kehittymistä. Teollisuusstrategiassa mainittujen eurooppalaisten data-avaruuksien kehittäminen 9 alueella edellyttää pitkäjänteistä ja tiivistä yhteistyötä yritysten arvoverkkojen kanssa. Digitaalisten sisämarkkinoiden toimivuuden parantaminen vauhdittaa myös edelläkävijämarkkinoiden kehittymistä vihreää teknologiaa hyödyntäville ilmastoneutraaleille ja kiertotalouden mukaisille liiketoimintamalleille, ratkaisuille ja tuotteille.
- E-kirjeessä mainitaan esimerkinomaisesti teknologioita, joiden käyttöönottoon tulisi erityisesti panostaa. Luetteloon tulisi lisätä automaatioteknologiat, robotiikka ja IIoT, jotka erityisesti pk-yritysten kilpailukyvyn näkökulmasta korostuvat.
- Teknologiateollisuus ry katsoo, että yritysveroisten ekosysteemien ja strategisten arvoverkkojen edistäminen alueilla kuten Batteries, IIoT for Advanced Manufacturing e.g., Cybersecurity, Smart Health, Autonomous Mobility including Sea Mobility – on eurooppalaisen teollisuuden kilpailukyvyn kannalta keskeistä. Pidämme myönteisenä sitä, että komissio on valmis tukemaan aktiivisesti ekosysteemien ja arvoverkkojen syntyä esim. pilottien kautta, ja sitoutunut kehittämään ja systematisoimaan ekosysteemien ja



arvoverkkojen tunnistamista, seuranta ja arviointia tiiviissä yhteistyössä elinkeinoelämän ja jäsenmaiden kanssa. Kohdistamalla resursseja myös tavoitteellisen, verkostomaisen yhteistyön valmisteluun, komissio voi tehokkaasti vauhdittaa arvoverkkojen kehittymistä.

- Teknologiateollisuus pitää tärkeänä, että jo aiemmin laajassa asiantuntijayhteistyössä tehdyt arviot Euroopalle tärkeimmistä ekosysteemeistä ja arvoketjuista, kuten Batteries, IIoT, Cybersecurity, Smart Health, huomioidaan yhteisiä resursseja kohdennettaessa.
- Teknologiateollisuus katsoo, että EU- ja kansallisen rahoittamisen yhdistämisen toimeenpanosäädösten tulee edistää strategisten arvoketjujen vahvistamista erinomaisilla hankkeilla, joissa tavoitteena on uusien kansainvälisesti merkittävien ratkaisujen ja liiketoiminnan synnyttäminen. Yritysten ja yksityisen sektorin vahva sitoutuminen hankkeeseen myös investointien kautta lisää hankkeen onnistumisen todennäköisyyttä. Omarahoitusosuudet eivät saisi kuitenkaan muodostua erinomaisten hankkeiden käynnistämisen esteeksi.
- Teknologiateollisuus pitää myönteisenä, että komissio esittää raaka-aineita uutena allianssina. Biopohjaiset materiaalit ja vastuullisesti tuotetut *metallit* ja mineraalit tukevat osaltaan siirtymää kestävään ja hiilineutraaliin talouteen.
- Teknologiateollisuus ry tärkeänä komission esitystä valmistella tulevaisuuden liikkumista ja liikennettä koskeva strategia, jossa myös meriteollisuus on mukana.
- Päästötön sähkö on lähtökohta hiilineutraalisuden saavuttamiseksi. Myös ydinvoima ja (bio)kaasuvoima tulisi sisällyttää kestäväen rahoituksen taksonomiaan, ja investointien jatkuvuus tulee varmistaa riittävän pitkällä siirtymäaajoilla.
- Työelämän *sekä koulutuksen* tulee tukea työssäoppimista.

Teknologiateollisuuden puolesta,

Mervi Karikorpi
Päällikkö, EU:n teollisuus- ja innovaatiopolitiikka
Innovaatiot ja talous

040 7419801

www.teknologiateollisuus.fi