



Teknolomiteollisuuden viestit parlamentaariselle TKI-työryhmälle

27.10.2022

Matti Mannonen, Teknolomiteollisuus ry

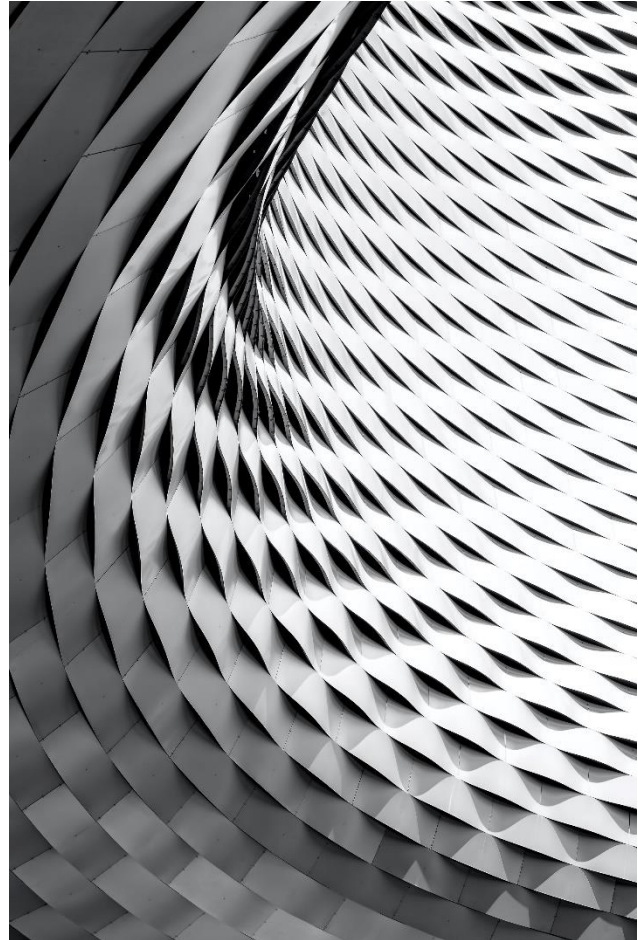
Karol Mattila, Nokia Oyj

Teknologiатеollisuus Suomessa

– Suomen suurin elinkeino

- Noin **50 %** koko viennistä
- Työllisyysvaikutus suoraan **336 000**, välilliset vaikutukset mukaan lukien **700 000** ihmistä
- Vaikutus arvonlisään yhteensä **57 mrd. €** eli **28 %** BKT:n arvonlisäyksestä*
- Tuo Suomeen **18 mrd. €:n** verotulot vuosittain*
- Investoinnit vuosittain **noin 6 mrd. €**
- **65 %** elinkeinoelämän TKI-investoinneista

*Vientiteollisuuden taloudelliset vaikutukset, KPMG 2018, päivitys tekeillä



Jäsenyritysten sitoumus

Teknolohiateollisuus kiittää parlamentaarista työryhmää ansiokkaasta työstä Suomen TKI-intensiteetin kääntämiseksi kasvuun.

Teknolohiateollisuuden hallituksen ja yrittäjävaliokunnan 57 jäsenyritystä julkaisi joulukuussa 2021 sitoumuksen kasvattaa omalta osaltaan TKI-panostuksia Suomessa kohti neljän prosentin kokonaistavoitetta, kun valtio hoitaa oman osuutensa.



Yrityksille suunnattu julkinen TKI-tuki Suomessa vaatii kohennusta



- Suomi on OECD:n heikoimpia maita yrityksille suunnatussa tki-tuessa, sijalla 29*.
- Suomen hyvinvointi riippuu yritysten kasvusta ja kansainvälisestä menestyksestä.
- Vähintään puolet julkisesta TKI-lisärahoituksesta tulee suunnata yritysten innovaatiotoiminnan avustusmuotoiseen tukemiseen.
- EU-rahoitteisten innovaatiohankkeiden kansallinen rahoitus on varmistettava budjettikehyksissä.
- Yrityksille suunnattu tuki parantaa Suomen kilpailukykyä, nopeuttaa kasvua, kasvattaa yritysten omia tki-investointeja Suomessa ja lisää Suomen saantoa ja verkottumista EU-hankkeissa.

Julkisen tutkimuksen lisärahoitukselta edellytettävä kansantaloudellista vaikuttavuutta



- Julkisen tutkimuksen tukemisessa Suomi on OECD-vertailussa sijalla 7* eli varsin hyvällä tasolla.
- Siksi julkiseen tutkimukseen kohdistuva lisärahoitus on suunnattava tutkimukseen, joka mitattavasti kasvattaa Suomen talouskasvua, hyvinvointia ja julkisen sektorin tuottavuutta keskipitkällä tähtäimellä.
- Julkiseen tutkimukseen tarvitaan pitkäjänteisyyttä, yrityslähtöisyyttä, tavoitteellisuutta, parempaa työnjakoa ja tutkimuksen tason nostoa.
- Julkisen tutkimuksen lisärahoituksen tulee myös kannustaa yliopistoja ja tutkimuslaitoksia kasvattamaan yritysysteistyötä tutkimuksessa.

T&K-verovähennyslaki on myös tärkeä



Kannatamme uutta työkalua, hyvää varsinkin:

- Pysyvä.
- Mukana T&K-ostopalvelut (tärkeä varsinkin pk-yrityksille).
- Ei hankekohtaisuuden vaatimusta, koskee myös aiemmin alkaneita hankkeita.
- Kaikkeen T&K-toimintaan kuuluva yleinen lisävähennys on pääosassa.
- Tappiolliset yritykset huomioitu.
- HE on hyvin laadittu, kattavaa perustelua ja vertailua, pyritty yksinkertaisuuteen ja välttämään 2013 mallin haasteet.

Voisi olla parempikin:

- Inkrementaalinen osuus, eli T&K-toiminnan lisäykseen perustuva lisävähennys monimutkaistaa mallia.
- Inkrementaalinen osuus toteutuu vasta 2024.

•Kritiikkiä:

- Konsernisidonnaisuus poistettava. Ei ole Suomen verojärjestelmän peruseriaatteiden mukainen.
- Katto liian matalalla (500 teur) – erityisesti keskisuurten ja midcap-yritysten kannalta. Näillä kuitenkin parhaat edellytykset kansainväliseen kasvuun uusien innovaatioiden vauhdittamana.

Yritykset mukaan suunnittelemaan rahoitusta



- Digivihreä siirtymä edellyttää satojen miljardien vuosittaisia lisäinvestointeja Euroopassa. Yritysten investoinnit pääroolissa.
- Tutkimus- ja kehittämistoiminnan rahoituksen käyttöä koskevaa suunnitelmaa valmisteltaessa elinkeinoelämän ja julkisen sektorin yhteistyö on äärimmäisen tärkeää.
- Julkisen rahoituksen tulee vivuttaa tehokkaasti yksityistä rahoitusta.
- Pitkäjänteisyyden ja ennakoitavuuden varmistamiseksi suunniteltuja rahoituslisäyksiä ei missään olosuhteissa tule leikata seuraavan kahden hallituskauden aikana.
- On myös huolehdittava siitä, että sekä yliopistoihin että yrityksiin on tarjolla riittävästi kotimaisia ja ulkomaisia osaajia sekä TKI-työhön että yritysten liiketoiminnan kasvattamiseksi. Työhön johtavaa maahanmuuttoa on lisättävä voimakkaasti.

TKI-järjestelmä kaipaa parempaa johtamista



- Teknologia politiikan täytäntöönpano vaatii nykyistä parempaa johtamista ja sitoutumista valtioneuvostossa.
- Uudistetaan tutkimus- ja innovaationeuvoston (TIN) toiminta strategiseksi vahvistamaan julkisen sektorin, elinkeinoelämän ja tutkimuslaitosten yhteistyötä.
- Parannetaan poikkihallinnollisuutta laajentamalla toiminta kattamaan kaikkien ministeriöiden vastualueet. TINin linjaukset otettava julkisen T&K-rahoituksen päätösten pohjaksi.
- Pääministeri johtaa puhetta. Varapuheenjohtajaksi meritoitunut yritysedustaja, joka valmisteleekin kokoukset yhdessä VNK:n alaisen, elinkeinoelämän edustajilla vahvistetun sihteeristön kanssa.
- Lisätään yritysedustusta ja monipuolistetaan TINin kokoonpanoa.
- Turvallisuus- ja huoltovarmuusnäkökulma mukaan TINin toimintaan.
- Ohjelmat tukemaan myös EU-innovaatorahoituksen parempaa kotiuttamista.