



# TITAN

KOHTI VASTUULLISTA JOHTAMISTA JA INNOVOINTIA

## Tässä numerossa:

- Tietoa hankkeesta (sivu 1)
- Tavoitteet ja keskeiset tulokset (sivu 1)
- Tuotokset (sivu 2)
- Hankeverkosto esittäytyy (sivu 2)

## Tietoa hankkeesta

TITAN-hanke edistää EU:n tavoitetta johtaa 2030 Agenda -suunnitelman toteutusta vastaamaan YK:n kestävän kehityksen tavoitteita (Sustainability Development Goals, SDG) ja niihin liittyviä tavoitteita. Hanke tukee yksilöitä ja pk-yrityksiä hankkimaan asianmukaiset vastuullisen johtamisen ja innovoinnin taidot, jotka ovat hyödynnettävissä erilaisissa työympäristöissä. Hankkeessa perusteemoina ovat vastuullinen johtaminen, kestävyys ja kestävä kehitys, sosiaalinen innovointi sekä kysynnän ohjaama oppiminen ja taitojen kehittäminen.

Kestävyyden edelläkävijät (Sustainability leaders) voi määritellä ”yksilöiksi, joita ajaa pakko muuttaa asioita syventämällä tietoisuuttaan itsensä ja ympäröivän maailman välisestä suhteesta. Näin toimiessaan he omaksuvat uusia tapoja nähdä, ajatella ja tehdä yhteistyötä, ja tämä johtaa innovatiivisiin, kestäviin ratkaisuihin.” Tällaisten toimintatapamuutosten lisäksi lisääntyä yrityksiin kohdistuva viranomaispaine parantaa toimintaansa kestävän kehityksen mukaiseksi sekä yleinen tietoisuus eettisestä kuluttamisesta. Tämä kaikki luo toimintaympäristön, jossa hyvin laajalti yritysten etu on omaksua kestävän kehityksen toimintaperiaatteet ja viedä tämä ymmärrys käytäntöön.

## Tavoitteet ja keskeiset tulokset

### TITAN-hankkeessa

- kehitetään ja otetaan käyttöön innovatiivinen **osaamismatriisi** ja joukko oppimateriaaleja vastuullisesta johtamisesta ja innovoinnista
- kehitetään ja otetaan käyttöön kaksi toisiaan täydentävää vastuullisen johtamisen ja innovoinnin **arviointityökalua**
- kehitetään **video-opas (OER-oppimateriaali)**, jossa on hyödyllisiä vinkkejä ja työkaluja, jotka auttavat tukemaan työntekijöitä omaksumaan vastuullisen johtamisen ja innovoinnin taitoja kaikilla tasoilla.

### Keskeisiä tuloksia:

- Annetaan nykyisille ja tuleville työntekijöille ymmärrys ja taidot, joilla edistää vastuullista ja innovoivaa toimintaa työpaikalla.
- Annetaan johdolle ja päällikötasolle pääsy resursseihin, joita voi käyttää tunnistamaan yrityksestä vahvuuksia ja kehityskohteita sekä viemään suunnitelmia käytäntöön, mikä vaikuttaa positiivisesti sidosryhmiin.
- Annetaan yhä laajemmin ammatillisen koulutuksen asiantuntijoiden käyttöön helposti lähestyttäviä ja kysynnän ohjaamia oppimateriaaleja tukemaan johtamisen kehystoimintaa yrityksissä, erityisesti pk-yrityksissä.



# Tuotokset

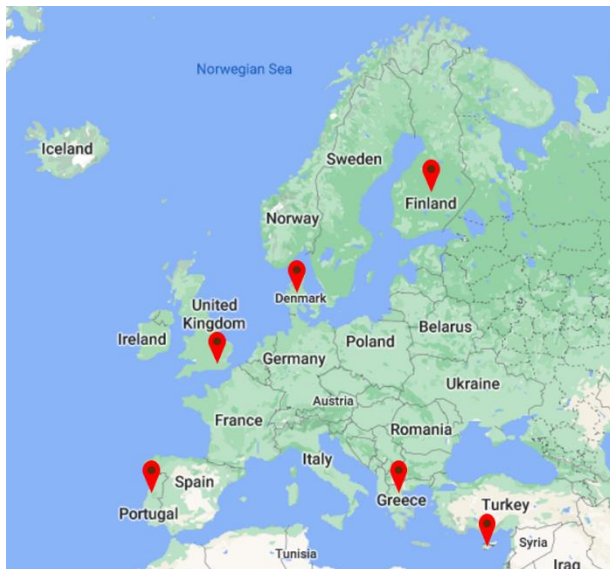
Projektin tuotokset ovat:

- IO 1: TITAN Vastuullisen johtamisen ja innovoinnin osaamismatriisi – kehitetään joukko osaamismatriiseja Vastuullinen johtaminen ja innovointi -kurssille.
- IO 2: TITAN Vastuullisen johtamisen ja innovoinnin sähköiset oppimateriaalit.
- IO 3: TITAN Vastuullisen johtamisen ja innovoinnin arviointivälineistö – kehitetään kaksi työkalua, jotka auttavat pk-yritysten johtoa tunnistamaan opetus- ja koulutustarpeet koskien vastuullista johtamista ja innovointia.
- IO 4: Vastuullisen johtamisen ja innovoinnin koulutusvideo – kehitetään OER-muotoinen opetusvideo.



Ensimmäinen TITAN-kumppanien tapaaminen pidettiin videoneuvotteluna 9-10.2.2021 ja sitä isännöi johtava kumppani SFEDI ja ISQ. Tilaisuudessa hankekumppanit pääsivät tutustumaan ja esittelemään organisaationsa. Lisäksi tarkasteltiin tulevia tehtäviä kuhunkin IO-tuotokseen liittyen ja lisättiin projektin tunnettuutta eri sidosryhmien parissa jäsenmaissa.

# Hankeverkosto esittäytyy



SFEDI\*GROUP



SFEDI – Iso-Britannia

ISQ - Portugali

PCX - Kypros

VUC - Tanska

TAKK - Suomi

IEKEP - Kreikka

# Lisätietoja hankkeesta

Website: [TITAN | Project - Transformation Training to Empower \(titan-leadership.eu\)](https://titan-leadership.eu).

Facebook: [TITAN project | Facebook](https://www.facebook.com/TITANproject)



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

Tätä hanketta rahoittaa Euroopan komissio.

Tähän julkaisuun sisältyvät näkemykset ovat julkaisun laatijan, eikä komissiota voida pitää vastuussa julkaisuun sisältyvien tietojen käytöstä.