



 EU-RAHOITUSNEUVONTA

# Markkinaehtoinen EU-rahoitus

Hanna Rinta-Erkkilä

# BUSINESS FINLANDIN EU-RAHOITUKSEN ASIAANTUNTIJAPALVELUT

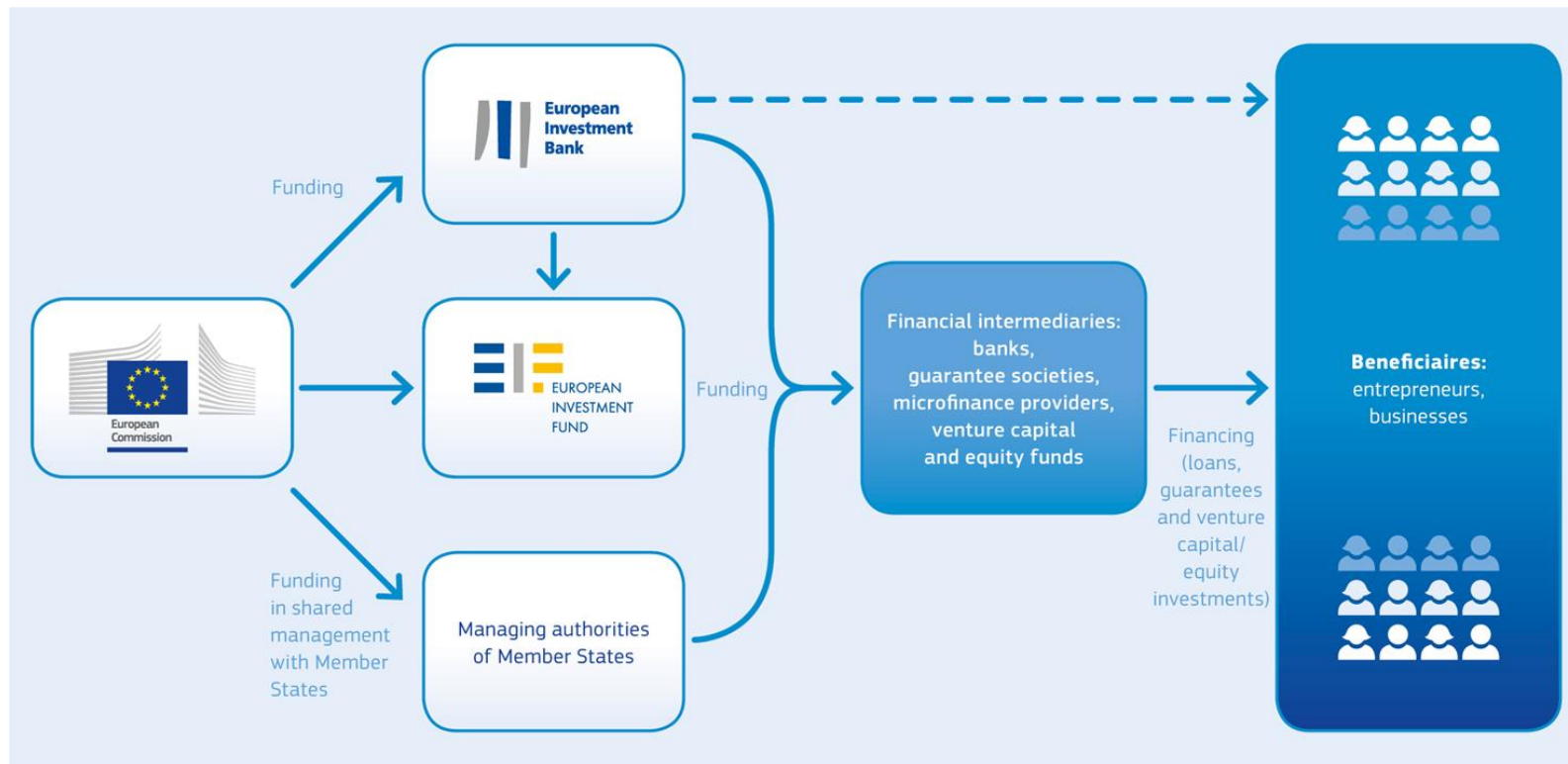
**Tuemme suomalaisia toimijoita hyödyntämään EU-rahoitusta tarjoamalla keskitettyä tietoa rahoitustuotteista ja -mahdollisuuksista sekä hankekohtaista neuvontaa yhdessä verkostomme kanssa.**

Lisäksi palveluihimme sisältyy:

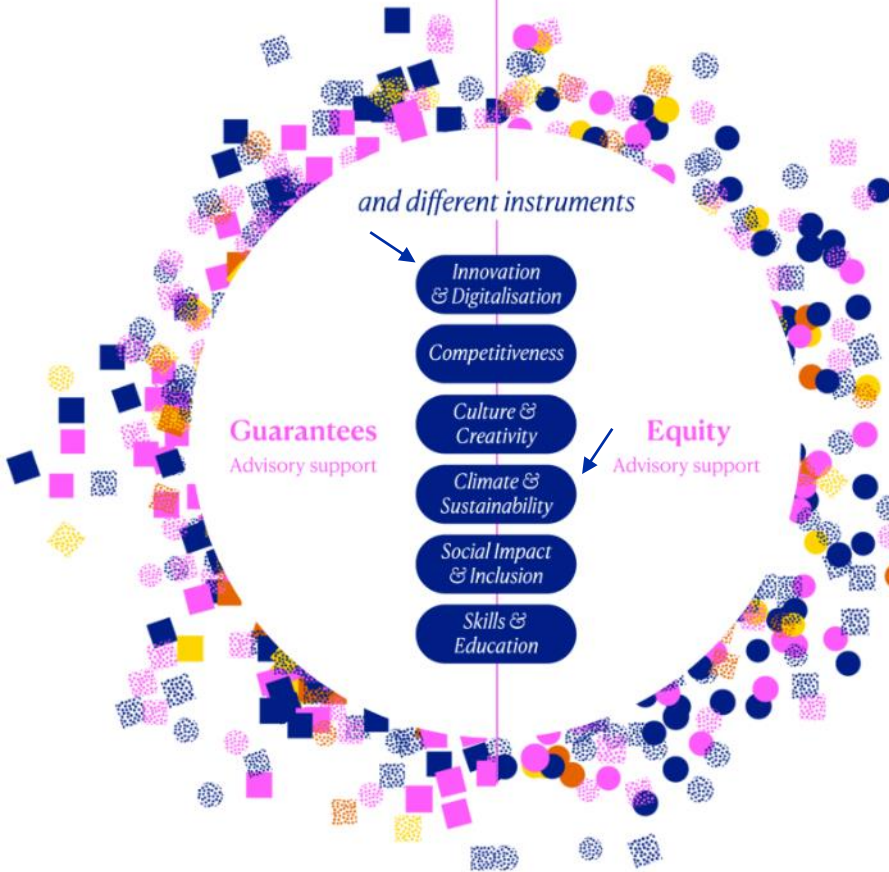
- Toimimme ensimmäisenä yhteyspisteenä ja tarjoamme neuvontaa kaikkiin EU:n yrityksille suunnattuihin TKI-rahoitusohjelmiin liittyen
- Toimimme Horisontti Eurooppa -ohjelman kansallisena yhteystoimistona
- NCP:t (National Contact Point), Horisontti Euroopan temaattisten työohjelmien ja hakujen substanssiasiantuntijat on sijoitettu Business Finlandiin ja Suomen Akatemiaan
- Järjestämme EU-rahoitukseen liittyviä tapahtumia
- Ylläpidämme verkkosivua, jossa eri rahoitusohjelmat ovat vertailtavassa muodossa: <https://www.eurahoitusneuvonta.fi/>
- Ylläpidämme Horisontti Eurooppa -ohjelman verkkosivuja
- Kansallisena tehtävänäme on tuottaa tilastotietoa suomalaisten Horisontti-osallistumisista ja koordinoita kansallista NCP-verkostoa



# EIB/EIF



# INVESTEU



## THE INVESTEU FUND

Mobilising public and private investment using guarantees from the EU budget.



## THE INVESTEU ADVISORY HUB

Providing technical advice to investment projects seeking financing.



## THE INVESTEU PORTAL

An easily-accessible database bringing together projects and investors.

### 2014-2020

- European Fund for Strategic Investments
- CEF Debt Instrument
- CEF Equity Instrument
- Loan Guarantee Facility under COSME
- Equity facility for Growth under COSME

- Innovfin Equity
- Innovfin SME guarantee
- InnovFin Loan Services for R&I Facility
- Private Finance for Energy Efficiency Instrument
- Natural Capital Financing Facility

- EaSI Capacity Building Investments
- EaSI Microfinance and Social Enterprise Guarantees
- Student Loan Guarantee Facility
- Cultural and creative sectors Guarantee Facility

### 2021-2027



SUSTAINABLE INFRASTRUCTURE



RESEARCH, INNOVATION AND DIGITISATION



SMALL AND MEDIUM-SIZED COMPANIES



SOCIAL INVESTMENT AND SKILLS



# European Investment Bank

- Euroopan investointipankki on maailman suurin monikansallinen rahoituslaitos
- Hankkeiden tulisi kuulua johonkin innovatiivisista alueista:
  - Terveys
  - Tulevaisuuden teknologiat
  - Kestävä infrastruktuuri

## VENTURE DEBT



Non-dilutive funding



Bespoke financing



Hands-off approach



Signalling effect

# Yhteystiedot



**Hanna Rinta-Erkkilä**

Senior Advisor

+358 40 751 4278

[Hanna.rinta-erkkila@businessfinland.fi](mailto:Hanna.rinta-erkkila@businessfinland.fi)



An aerial photograph of a wind farm. In the foreground, the nacelle and part of a white wind turbine are visible. The background shows a vast landscape of green forests and rolling hills under a blue sky with scattered clouds. Several other wind turbines are visible in the distance.

# Finnveran lainat vihreään siirtymään ja digitalisaatioon

Valtteri Vento  
11.5.2023

 **FINNVERA**

# Hyödynnä uusia lainoja seuraaviin käyttötarkoituksiin 1.6. alkaen

## Ilmasto- ja ympäristölaina

- Suomalaisten pk-yritysten vihreän ja kestävän siirtymän investointeihin.
- Sopii pk-yrityksille, jotka edistävät esimerkiksi uusiutuvien energialähteiden käyttöä, energiatehokkuutta, ympäristön kannalta kestävien materiaalien käyttöä, siirtymistä kiertotalouteen tai vähäpäästöiseen talouteen.

## Digitalisaatio- ja innovaatiolaina

- Innovaatio- ja digitalisaatiovetoisille pk-yrityksille tukemaan investointeja ja kilpailukyvyn paranemista.
- Sopii pk-yrityksille, joiden rahoitustarve keskittyy esimerkiksi tuote-, prosessi-, palvelukehittämiseen, muuhun immateriaaliomaisuusinvestointiin, liiketoimintamallien digitalisointiin, toimitusketjun digitaliseen hallintaan tai digitaliseen liiketoiminnan kehittämiseen.

Lainan edulliset ehdot ovat mahdollisia Euroopan investointirahaston (EIR) InvestEU-takauksella. Kaikki investoinnit ja edunsaajat arvioidaan hakemusprosessin aikana ja niiden tulee täyttää Finnveran ja EIR:n asettamat erityiskriteerit. Finnvera ei ensisijaisesti tavoittele tuotteella päärahoittajan roolia.



**FINNVERA**





# Ilmasto- ja ympäristölaina sekä digitalisaatio- ja innovaatiolaina pähkinänkuoressa

Tuoteominaisuudet	Ilmasto- ja ympäristölaina & digitalisaatio- ja innovaatiolaina
Vakuudet	60 prosentin takaus Euroopan Investointirahastolta, muutoin vakuudeton
Lainan määrä	150 000 – 2 miljoonaa euroa / rahoitushanke
Käyttötarkoitus	Investointeihin ja/tai käyttöpääomaksi, kun velallinen, velka ja hankkeen sisältö täyttävät InvestEU-kelpoisuusstandardit.
Lainojen tarjonta-aika	2 vuotta lanseerauspäivästä 1.6.2023
Laina-aika	12 kk – 10 vuotta
Hinnoittelu	EIR-takaus huomioidaan lainan marginaalissa.
Tukielementit	Laina kerryttää ensisijaisesti de minimis -muotoista valtiontukea.

# Ilmasto- ja ympäristölain Soveltuvat kestävän kehityksen kriteerit

Investoinnit uusiutuvaan energiaan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aurinkoenergia, merienergia, tuulivoima, maalämpö</li><li>• Uusiutuvan energian siirto- ja jakeluratkaisut, energian varastointiratkaisut</li><li>• Uusiutuvan energian tuotteiden valmistus: avainkomponentit ja koneet</li></ul>
Vihreät ja energiatehokkaat sertifioidut kaupalliset rakennukset	<ul style="list-style-type: none"><li>• Investoinnit liikerakennusten peruskorjaukseen</li><li>• Investoinnit liikerakennusten peruskorjaukseen ennalta määritellystä standardisoitujen rakennusten korjaustoimenpiteiden/tukikelpoisten laitteiden luettelosta</li><li>• Investoinnit liikerakennusten rakentamiseen: Alle 5 000 m<sup>2</sup> rakennukset, joissa rakennuksen energiatehokkuutta määrittävä primäärienergian tarve on vähintään 10 % pienempi kuin lähes nollaenergiarakennukselle (NZEB) asetettu kynnyisarvo</li></ul>
Teollisuuden energiatehokkuus	<ul style="list-style-type: none"><li>• Investoinnit standardoituihin energiatehokkuustoimenpiteisiin ennalta määritellystä luettelosta</li><li>• Sellaisten tuotteiden tuotanto, asennus tai teknologian soveltaminen, jotka vähentävät merkittävästi energiankulutusta/kasvihuonekaasupäästöjä, mm. investointi olemassa olevan teknologian, laitteiden, koneiden korvaamiseen, joka vähentää energiankäyttöä (kWh) vähintään 30 % tai kasvihuonekaasupäästöjä vähintään 30 %</li></ul>
Nollapäästöinen ja vähäpäästöinen liikkuvuus	<ul style="list-style-type: none"><li>• Infrastruktuuri</li></ul>
Vihreä ICT	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vihreät ICT-investoinnit ja ratkaisut ilmastomuutoksen hillitsemiseen</li><li>• Vihreät ICT-ratkaisut, jotka mahdollistavat kiertotalouden liiketoimintamalleja</li></ul>
Jätteet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jätteen syntymisen ehkäiseminen ja kierrätys (investoinnit, joilla primaariraaka-aineiden käyttö vähenee ja/tai uusiomateriaalien suurempi käyttö)</li><li>• Jätteiden vähentäminen, keräys, hyödyntäminen</li></ul>
Investoinnit, joilla mahdollistetaan resurssisäästöjä uudelleenkäytön, korjauksen, kunnostuksen, uudelleenvalmistuksen, uudelleenkäyttöön tai kierrätyksen kautta	

# Digitalisaatio- ja innovaatiolainia

## Soveltuvat digitalisaatio- ja innovaatiokriteerit

Innovatiiviset tuotteet/prosessit

Digitalitaaliset & Innovatiiviset liiketoimintamallit

Digitalisaation tehostaminen toimitusketjun hallinnassa

Tuotteiden, prosessien tai palvelujen kehittäminen digitaalisella teknologialla

Digitaalinen asiakassuhteiden hoito

Liiketoiminnan digitaalinen kehittäminen



A woman with long dark hair is shown in profile, looking out a window. She is wearing a light-colored jacket and has a dark bag slung over her shoulder. The background is a blurred view of a cityscape through the window.

# Kiinnostuitko?

Lisätietoa rahoituksestamme: [www.finnvera.fi](http://www.finnvera.fi)

 FINNVERA