

Newsletter

Uutiskirje 1

Elokuu/Syyskuu 2019

**Tässä numerossa:** Haaste | Mikä on Reboot | Reboot-kartoitus | Reboot Kompetenssiklusteri-työpaja (Sheffield, Iso-Britannia. 1. 3. 2019) | Seuraavaksi: Reboot-valmennuksen kehittäminen

### **Haasteet**

Työelämän muutos:

- Kovat, akateemiset taidot eivät enää riitä yksin työmarkkinoilla
- Pehmeille taidoille on lisääntynyt kysyntä työmarkkinoilla
- Korkeakouluista valmistuneiden taidot eivät vastaa työmarkkinoiden tarpeisiin
- Työttömien ja alityöllistettyjen korkeakoulututkinnon suorittaneiden määrä on Euroopassa nousussa

### **Mikä on Reboot**

'Reboot - Rebooting, Re-rooting and Re-skilling Unemployed and Underemployed Higher Education Graduates for Work 4.0' on projekti, joka on EU Erasmus+ ohjelman tukema kehittämiaprojekti. Sen tavoitteena on nostaa korkeakoulutettujen työttömien ja alityöllistettyjen työllistymispotentiaalia virtuaalisen valmennusmateriaalin avulla, joka kehittää ei-kognitiivisia pehmeitä työelämän taitoja. Valmennusmateriaali tulee olemaan vapaasti saatavilla.

Projektin kesto: syyskuu 2018 – elokuu 2020

Partnerit: Suomi (Vaasan ammattikorkeakoulu – VAMK / projektin koordinaattori), Belgia (CONNEX – Europe), Iso-Britannia (Inova Consultancy Ltd.), Kreikka (Milios Consulting SA)

### **Reboot-kartoitus**

*Työttömien ja alityöllistettyjen työllistymishaasteet ja koulutustarpeet Euroopassa*  
Belgia, Suomi, Kreikka, Iso-Britannia | Ikä-ryhmä: 20-60 | 283 osallistujaa (työttömät ja alityöllistetyt korkeakoulututkinnon suorittaneet, työorganisaatioiden edustajat ja työnantajat, työnvälitystoimistojen edustajat, konsultit)

### **Tulokset:**

Tulosten perusteella, pohdittaessa alityöllistettyjen ja työttömien korkeakoulutettujen tilanteen parantamista, EU:ssa tulisi kiinnittää huomiota tulisi kiinnittää seuraaviin seikkoihin:

- Korkean riskin ryhmät: nuoret ja vastavalmistuneet, naiset, maahanmuuttajat, yli 45-vuotiaat korkeakoulutetut
- Taitojen epäsuhde: korkeakoulun opetus ei vastaa työelämän tarpeita
- Tarvitaan ei-kognitiivisia taitoja tukemaan työperäisiä taitoja
- Tulevaisuuden työelämässä erityisesti haluttuja taitoja ovat projektitaidot, ongelmanratkaisu, ihmistaidot, työelämään liittyvä ketteryys, uteliaisuus
- Tarvitaan kokonaisvaltaisia työllisyyskoulutuspalveluja, joissa yhdistetään pehmeitä taitoja ja kovia taitoja, sekä työnhaun taitoja
- Tarvitaan erilaisia koulutusmenetelmiä kuten verkko-oppiminen, lähiopetus sekä toimintapohjainen oppiminen eli action learning

[Raportti on kokonaisuudessaan saatavilla täällä](#)

## Reboot-työpaja



Aika: 1.3. 2019

Paikka: Sheffield UK

Osallistujat: 13 henkeä sekä paikan päällä että virtuaalisesti (mm. työvoimakouluttajat ja konsultit, työttömät ja alityöllistetyn korkeakoulutetut)

Tulokset:

- 'Perinteiset' ammattilaiset ja urakehitysmallit (sektori- ja koulutusohjelmaorientoituneet) väistyvät vähitellen
- Koulutusjärjestelmä yleisesti, ja erityisesti korkeakoulutuksessa, ei vastaa riittävästi työelämän vaatimuksiin ja työelämässä tarvittaviin taitoihin
- Akateemisten ja työhön liittyvien kovien taitojen lisäksi tarvitaan koulutusta pehmeissä ja ei-kognitiivissa taidoissa

## Seuraavaksi: Reboot-valmennuksen kehittäminen

Projektissa on aloitettu Reboot-valmennuksen kehittäminen, jossa hyödynnetään kartoituksen ja työpajan tuloksia. Verkossa oleva valmennus koostuu valmennusmateriaalista pehmeiden taitojen kehittämiseksi, omien taitojen arviointityökalusta sekä ohjeista portfolion kehittämiseen. Valmennusmateriaali tulee olemaan vapaasti saatavilla suomeksi, englanniksi, ranskaksi ja kreikaksi.

[Lue lisää projektin kuulumisista!](#)

Seuraa meitä [Facebookissa](#)

Tutustu [nettisivuihimme](#)

[Ota yhteyttä](#)

Suomi (projektin koordinaattori) | Tanja Oraviita: [tanja.oraviita@vamk.fi](mailto:tanja.oraviita@vamk.fi)

Belgia | Gianmarco Garramone: [gianmarco.garramone@conexxeurope.eu](mailto:gianmarco.garramone@conexxeurope.eu)

Iso-Britannia | Sinead Graham: [office@inovaconsult.com](mailto:office@inovaconsult.com)

Kreika | Kyriakos Lingas: [lingas@militos.org](mailto:lingas@militos.org)

Reboot-projektikonsortio:

