



# Uutiskirje nro 1



## Projektista lyhyesti

Kestävä kehitys ja vihreä tulevaisuus ovat nykyään globaalien keskustelujen eturintamassa. Vaikka ilmastonmuutos on hallinnut tieteellisiä väittelyjä viimeisten kahden vuosikymmenen ajan, huomio on siirtynyt lämpenevään ilmastoon ja, mikä kriittisintä, tarvittavaan vihreään siirtymään planeettamme suojelemiseksi. Kun puhtaan veden saatavuus ja hedelmälliset maatalousmaat ovat vaarassa, kysymys muuttuu yhä kiireellisemmäksi: "Kuinka voimme pelastaa planeetan?"

GREENLAB-hanke pyrkii luomaan koulutusohjelman, joka yhdistää keskeiset kestävyiden teemat: johtamisen ja henkilöstöresurssit, talouden ja ympäristökyvykset. Tämä työkalu tarjoaa pieniä osaamiskonaisuuksia kussakin näistä alueista, varustaen ammattilaiset taidoilla, joita tarvitaan kohdattaessa merkittäviä ympäristöhaasteita.

## Projektitiimi



## Kohderyhmä

Tämä hanke tavoittaa laajan joukon alan ammattilaisia, mukaan lukien:

Liikkeenjohdon edustajat, projektijohtajat, yritysconsultit sekä muut ammattilaiset, jotka pyrkivät kehittämään osaamistaan kestävien käytäntöjen soveltamisessa toimiessaan kestävyysjohtajan tai ympäristöconsultin roolissa.

Projektinhallinnan, konsultoinnin ja oikeudellisen neuvonnan aloilla toimivat ammatillisen koulutuksen tarjoajat, jotka pyrkivät sisällyttämään koulutusohjelmiinsa pieniä osaamiskokonaisuuksia joissa käsitellään ympäristökysymyksiä sekä digitaalisia teknologioita niiden hallitsemiseksi.

Päättäjät paikallisella, alueellisella, kansallisella ja EU-tasolla, erityisesti ympäristönsuojelussa, strategisessa yhteistyössä, paikallisessa kehityksessä ja julkisten viheralueiden kehittämisessä.

Tavoitteena on kehittää näitä sidosryhmiä tiedoilla ja osaamiskokonaisuuksilla, jotka edistävät kestäviä käytäntöjä ja tukevat vihreän liiketoiminnan ratkaisuja.

## Vaikuttavuus

GREENLAB-hankkeen odotettu vaikuttavuus on merkittävä. Sen tavoitteena on parantaa ammattilaisten taitoja, mikä lisää työmahdollisuuksia vihreällä sektorilla sovittamalla heidän asiantuntemuksensa markkinoiden kysyntään.

Lisäksi hanke pyrkii edistämään innovaatioita ammatillisen koulutuksen (VET) piirissä sekä tukemaan kestäviä käytäntöjä niin yksilöiden kuin organisaatioidenkin tasolla.

## Avaintulokset

- GREENLAB Osaamisraportti: Yksityiskohtainen analyysi välttämättömistä vihreistä taidoista kestävyysjohtamisessa ja ympäristöconsultoinnissa.
- GREENLAB Osaamiskokonaisuuden suunnittelu ja testaus: Avoin verkkokurssi, joka integroi pienet osaamiskokonaisuudet kestävyysjohtajille ja ympäristöconsulteille.
- Yhteyksien vahvistaminen ammatillisen koulutuksen ja liike-elämän välillä: Sidosryhmäyhteistyön tehostaminen samalla kun parannetaan taitojen ja osaamisen tunnustamista ja siirrettävyyttä.

## Tulokset GREENLAB Osaamisraportista

GREENLAB Osaamisraportti tarjoaa kattavan maiden välisen analyysin kestävyysjohtamisen ja ympäristökonsultoinnin nousevista trendeistä. Tutkimus on suoritettu Belgiassa, Kyproksella, Suomessa, Kreikassa, Italiassa ja Espanjassa, ja raporttia on rikastettu asiantuntijoiden näkemyksillä.

Keskeiset löydökset korostavat:

- Vihreiden työpaikkojen trendejä.
- Ammatillisen koulutuksen tarjontaa.
- Kansallisia toimenpiteitä vihreään siirtymään tukemiseksi.

Raportti on laadittu ohjaamaan ammatillisen koulutuksen strategioiden kehittämistä niin, että ne vastaavat kestävyyssektorin jatkuvasti kehittyviä vaatimuksia. Se on järjestetty maittain eriteltyihin osioihin, jotka tarjoavat yksityiskohtaisia analyysejä:

- Tilastoja vihreistä työpaikoista.
- Arviointeja ammatillisen koulutuksen tarjonnasta vihreän siirtymän näkökulmasta.
- Kansallisia politiikkaohjelmia, jotka edistävät vihreää siirtymää.

Analyysit on yhdistetty yhdeksi kattavaksi dokumentiksi, joka tarjoaa arvokkaita oivalluksia ammatillisen koulutuksen strategioiden ja koulutuksen kehittämiseen, jotta ne vastaavat kestävyyssektorin kasvaviin tarpeisiin.

Raportti ja sen käännökset ovat saatavilla [täällä](#).

## Seuraavat askeleet

GREENLAB-hanke etenee kehittäessään opetussuunnitelmaa ja sen sisältöä, joka on räätälöity erityisesti liikkeenjohdon edustajille ja ympäristökonsulteille. Opetussuunnitelman luonnosversion odotetaan valmistuvan tammikuun 2025 loppuun mennessä.

Tämän jälkeen GREENLAB:n e-oppimisalustan tekninen toteutus etenee opintokokonaisuuden kehittämisen rinnalla. Kun nämä vaiheet on saatu valmiiksi, opintokokonaisuus siirtyy pilotointivaiheeseen sen toimivuuden ja soveltuvuuden varmistamiseksi.

# Projektikokoukset

## 1. Koordinaatiokokous: Palermo, Italia 13.–14. maaliskuuta 2024

Kaksipäiväisessä aloituskokouksessa keskityttiin strategiseen suunnitteluun ja projektinhallintaan. Ensimmäisenä päivänä tarkennettiin projektisuunnitelmaa ja esiteltiin GREENLAB Open Online Course (OOC). Lisäksi jaettiin maidenvälisen analyysin keskeiset löydökset tulevien tehtävien tueksi.

Toisena päivänä käsiteltiin talousstrategioita (CESIE), laadunvarmistusta (ReadLab) ja tiedotussuunnitelmia (GrantXpert). Kokous päättyi tehtävien jakoon ja säännöllisten verkkotapaamisten aikataulutukseen.



## 2. koordinaatiokokous: Verkkokokous 21.–22. lokakuuta 2024

Tämä kaksipäiväinen verkkokokous edisti hankkeen keskeisiä osa-alueita. Ensimmäisenä päivänä käsiteltiin päivityksiä OOC-opetussuunnitelmaan (INCOMA), oppimisalustan kehittämistä (Blue Room Innovation) ja tiedotussuunnitelmaa (GrantXpert). Lisäksi ReadLab Brussels esitteli arviointipäivityksen.

Toisena päivänä keskityttiin pieniin osaamiskokonaisuuksiin ReadLab Brusselsin johdolla. Kokouksessa keskusteltiin parhaista käytännöistä, taitojen kehittämisestä ja akkreditoinnista. Kumppanit työskentelivät yhdessä oppimistavoitteiden määrittelemiseksi ja akkreditointiprosessin viimeistelemiseksi.



**Pysyäksesi ajan tasalla tulevista tapahtumista, muista vierailta ja seurata:**



[www.greenlabproject.eu](http://www.greenlabproject.eu)



[@Greenlab\\_project](https://www.linkedin.com/company/greenlab-project)