

# Pričakovani rezultati in učinek

- Moduli in orodja za usposabljanje, ki temeljijo na UI, ustvarjajo pametnejša in bolj prilagodljiva učna okolja.
- Izboljšane zelene in digitalne spretnosti, ki MSP-jem pomagajo skozi dvojni prehod.
- Priporočila za izboljšanje evropskih sistemov poklicnega izobraževanja in usposabljanja.
- Preverjeni rezultati, preizkušeni z več kot 100 udeleženci iz različnih regij.
- Prilagodljivi rezultati, široko razširjeni prek različnih omrežij



**OSTANITE NA TEKOČEM  
IN NAM SLEDITE NA  
DRUŽBENIH OMREŽJIH:**

[Facebook](#)

[LinkedIn](#)



## Partnerske organizacije

To partnerstvo združuje univerze, raziskovalne inštitute in poslovna združenja iz različnih evropskih držav:

- Univerza Jan Dlugosz (vodilna) (PL)
- Centrum Badan nad Globalna Gospodarka (PL)
- CONFORM (IT)
- Università Politecnica delle Marche (IT)
- Center za poslovno usposabljanje (SI)
- Univerza v Primorskem (SI)
- PIMEC (ES)
- Trebag Ltd (HU)



**Co-funded by  
the European Union**

# Bridging Gaps

Podjetja z rabljenimi izdelki za trajnostni razvoj in digitalizacijo

## Začetek projekta



# Bridging Gaps

be sustainable - develop - digitalize

S ponosom predstavljamo našo novo evropsko pobudo, ki podpira mala in srednja podjetja pri sprejemanju dvojnega prehoda – integraciji digitalnih inovacij in trajnosti.



## Naša vizija

Evropa, v kateri tehnologija in trajnost delujeta z roko v roki – ustvarjata pametnejša, bolj zelena in bolj prilagodljiva podjetja. S spodbujanjem usposabljanja na podlagi umetne inteligence in okolju prijaznih praks omogočamo malim in srednjim podjetjem, da se prilagodijo hitro spreminjajoči se digitalni družbi, hkrati pa prispevamo k trajnostni prihodnosti.

### Prva faza

Naša prva faza se osredotoča na razumevanje potreb MSP in ponudnikov usposabljanja. Partnerji bodo izvedli delavnice in razvili učna gradiva, izboljšana z umetno inteligenco. Te dejavnosti bodo postavile temelje za pilotno testiranje, v okviru katerega bodo MSP in udeleženci usposabljanja preverili nova orodja in interaktivne scenarije digitalnega usposabljanja.