

## NAMEN PROJEKTA

Glavni namen projekta je **opredeliti glavne vrzeli v znanju** v naprednem proizvodnem sektorju kovinske in elektro industrije, **oblikovati štiri izobraževalne programe**, ki bodo te vrzeli odpravili, in jih **trajno vključiti v obstoječe sisteme poklicnega izobraževanja** v sodelujočih državah in širše po Evropi.

Namen projekta je tudi:

- Krepi odzivnost ponudnikov začetnega in nadaljevalnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja na potrebe po znanjih v posameznih poklicnih profilih
- Krepi sodelovanje med ponudniki dela in izobraževanja pri oblikovanju izobraževalnih programov
- Omogočiti primerljivost in prenosljivost učnih rezultatov programov poklicnega izobraževanja in usposabljanja med članicami EU
- Spodbujati mobilnosti delavcev in pripravnikov
- Spodbujati nenehno usposabljanje zaposlenih

## TRAJNOST REZULTATOV

Trajnost projektnih rezultatov bo zagotovljena z:

- Oglášenjem izobraževalnih programov v katalogih programov usposabljanja projektnih predstavnikov kovinskih in elektro industrij
- Vključitvijo oblikovanih programov v nacionalne kataloge programov "odprtega učenja" (regulativni partnerji) z namenom spodbujanja ponudnikov poklicnega izobraževanja k posvojitvi programov
- Vključevanjem izobraževalnih programov v kataloge seminarjev projektnih ponudnikov poklicnega izobraževanja in usposabljanja, namenjenih pripravnikom in podjetjem

## PROJEKTNI PARTNERJI



STROJARSKA TEHNIŠKA  
ŠKOLA FAUSTA VRANČIĆA



TRAJANJE PROJEKTA: november 2014–oktober 2017  
ŠT. PROJEKTA: 554370-EEP-1-2014-1-SI-EPPKA2-SSA

... skill **ME**

**Znanja  
v kovinski in  
elektro industriji  
Izboljševanje kompetenc  
po vsej Evropi**

[www.gzs.si/skill-me](http://www.gzs.si/skill-me)



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

Izvedba tega projekta je financirana s strani Evropske komisije. Vsebina publikacije je izključno odgovornost avtorja in v nobenem primeru ne predstavlja stališč Evropske komisije.

## PREDSTAVITEV

Zaradi hitrega razvoja tehnologije in znanj se **podjetja evropske kovinske in elektro industrije** soočajo s čedalje bolj perečo težavo, kako najti kompetentno delovno silo, ki bi bila kos zahtevam proizvodnih procesov, saj zastareli izobraževalni sistemi in pomanjkanje fleksibilnosti botrujejo čedalje večjim vrzelim v znanju zaposlenih.

Zaposleni se po drugi strani pogosto srečujejo z izzivom, kako ostati v koraku s stalno spreminjajočimi se zahtevami industrije, če želijo ostati **zaposljivi, kompetentni in produktivni**. Zaradi potrebe po reindustrializaciji Evrope postajajo nujni **odločni in obsežni ukrepi**, da bi lahko zadostili zahtevam trga.

**Projekt skillME** je zasnovan kot odgovor na te potrebe. Cilj kolaborativnega projekta, ki povezuje **izvajalce poklicnega izobraževanja, nacionalne regulativne partnerje in predstavnike kovinske in elektro industrije** držav članic EU Hrvaške, Latvije, Slovaške in Slovenije, je:

- identificirati najbolj razširjene vrzeli v znanju v kovinski in elektro industriji in
- razviti najsodobnejše izobraževalne programe, ki bi odpravili te vrzeli.

Cilj projekta je **izboljšati zaposljivost delavcev, dvigniti stopnjo zaposlenosti in izboljšati konkurenčnost podjetij kovinske in elektro industrije tako na evropski kot tudi svetovni ravni.**



## ZASNOVA PROJEKTA

Večina podjetij elektro in kovinske industrije v sodelujočih državah poroča o podobnih zaznanih vrzelih v kompetencah svojih zaposlenih. **Najbolj kritična področja so:**

1. Tehnična dokumentacija
2. Sistemi CAD/CAM
3. Avtomatizacija
4. Novi materiali

Na podlagi izbora najbolj razširjenih vrzeli v znanju, identificiranih v projektnih državah s pomočjo temeljitih raziskav, intervjujev s predstavniki industrij in pregledom obstoječih podatkov, bodo projektni partnerji oblikovali **štiri izobraževalne programe**, ki bodo vključeni v **obstoječe nacionalne sisteme poklicnega izobraževanja** z namenom posredovanja manjkajočih znanj. Programi so namenjeni tako dijakom kot tudi delavcem.

Projekt skillME je namenjen odpravljanju vrzeli v znanju med zaposlenimi v kovinski in elektro industriji, izboljšanju njihove zaposljivosti ter krepitvi odzivnosti ponudnikov začetnega in nadaljevalnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja na potrebe in zahteve posameznih sektorjev trga delovne sile po novih veščinah in znanjih.

## CILJNE SKUPINE

Glavni koristniki rezultatov projekta so:

- Podjetja kovinske in elektro industrije kot tudi druga podjetja v sektorju napredne proizvodnje
- Delavci in praktikanti
- Dijaki in pripravniki
- Ponudniki začetnega in nadaljevalnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja
- Druge interesne skupine in organi odločanja, ki so pristojni za vprašanja trga dela in izobraževanja in usposabljanja

