

Zlepšenie poskytovania inovácií politik v rámci priemyselného odvetvia 4.0 v Európe

V dôsledku rôznych faktorov, ako je napríklad presun práce do Ázie, prínos priemyslu do hospodárstva EÚ klesá. Odráža to potrebu **transformovať súčasný priemysel na inteligentnejší**. Výsledky European innovation scoreboard však ukazujú, že počet MSP s inovatívnymi výrobkami alebo procesmi sa v roku 2017 znížil o 18 bodov v porovnaní s rokom 2010 a nie všetky krajiny EÚ sú na rovnakej úrovni inovácií a inteligentnej špecializácie.



Preto je nevyhnutné zaviesť v súčasných politikách potrebné zmeny, aby sa dosiahla skutočná inteligentná transformácia európskeho priemyslu, s konečným cieľom zvýšiť konkurencieschopnosť a dosiahnuť cieľ stanovený Európskou komisiou, čo znamená zvýšiť podiel výroby na HDP z 15% až na 20% do roku 2020.

Na zavedenie zmien v európskom priemysle vplývajú klastre. **Klastre** sú vhodnou platformou pre spoluprácu, výmenu informácií a podporu rozvoja inovácií a internacionalizácie. European Cluster Panorama 2016 ukazuje, že mzdy v rozvinutejších klastroch sú takmer o 3% vyššie ako v odvetviach, ktoré sa nenachádzajú v takýchto regionálnych zoskupeniach. Zmena politiky regionálnych klastrov tak povedie k väčšej miere transformácie priemyslu.

Cieľom projektu INNO INDUSTRY je zvýšenie podielu klastrov, ktoré vyvíjajú činnosti na podporu transformácie smerom k Priemyslu 4.0 do roku 2022, prostredníctvom zlepšenia regionálnych a národných politík.

INNO INDUSTRY navrhuje vytvoriť v každom regióne ako aj na medzinárodnej úrovni strategické pracovné skupiny, s cieľom zdieľať osvedčené postupy a poznatky súvisiace s klastrovými aktivitami a propagáciou Priemyslu 4.0, ako základ pre vypracovanie a implementáciu akčných plánov, pre relevantné identifikované regionálne politiky v adresovaných regiónoch. Kľúčovými výstupmi projektu sú regionálne SWOT analýzy v 10 regiónoch EÚ, identifikácia a zdieľanie najmenej 30 príkladov dobrej praxe týkajúcich sa klastrov a Priemyslu 4.0 a 10 akčných plánov na zavedenie zlepšení relevantných politík. V prípade Slovenska je relevantným nástrojom **Operačný program Výskum a inovácie** a jeho opatrenia na podporu klastrov.

Viac informácií získate na webovej stránke projektu: <https://www.interregeurope.eu/innoindustry/>

Projekt INNO INDUSTRY je realizovaný v rámci programu Interreg Europe s podporou Európskej únie prostredníctvom Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Hlavný partner:

- Regional Development Agency Posavje (RDA Posavje)

Partneri:

- ecoplus. The Business Agency of Lower Austria
- Ministry of Economics of the Republic of Latvia
- Innovative business association of furniture manufacturers and related in the Murcia Region – AMUEBLA
- Business and innovation Centre of Beira Interior
- RISE Research Institutes of Sweden AB
- Slovak Business Agency
- West-Pannon Regional and Economic Development Public Nonprofit Ltd.
- Romanian Cluster Association – CLUSTERO
- Buckinghamshire Business First

Kontakt:

Miroslav Poláček

polacek@sbagency.sk

+421 2 20 36 33 73

