



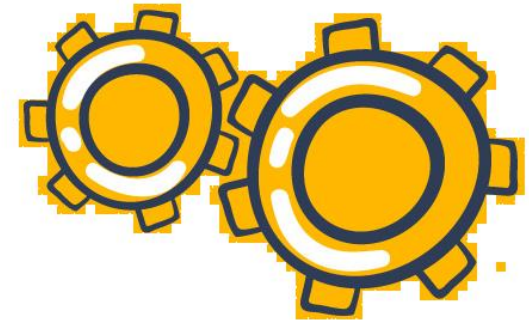
**SMARTY**  
Interreg Europe



**DIGI CLUSTERS –  
Dobra Praktyka**

## 0 projekcie

- DIGI Clusters to nowoczesny interdyscyplinarny projekt, którego cel to transformacja cyfrowa sektora rolniczego oraz sektora produkcji opakowań w kierunku Przemysłu 4.0
- Czas trwania: 10/2018 – 03/2020 (18 miesięcy)
- Koordynator: Latvian IT Cluster (Litwa)
- Partnerzy projektu:
  - ✓ UNIMOS/ AgroBioCluster (Polska)
  - ✓ OnGranada Tech City (Hiszpania)
  - ✓ Smart Food Cluster (Litwa)
  - ✓ Food Products Quality Clusters (Łotwa)
  - ✓ Assosiacion of Lithuanian Printing Industries (Litwa)
  - ✓ Lithuanian Innovation Center (Litwa)
- Finansowanie: Program COSME



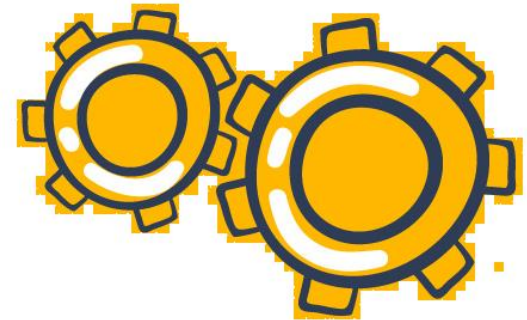
## Pionierskie rozwiązanie

- Projekt DIGICLUSTERS po raz pierwszy zastosował koncepcję hackathonów w klastrach w celu stymulowania międzysektorowej i transgranicznej współpracy na rzecz innowacji cyfrowych w sektorze rolno-spożywczym i opakowaniowym.
- Projekt zaadaptował tradycyjną koncepcję hackathonu oraz stworzył i przetestował nową metodologię **Cluster- Facilitated X-Industry Hackathon model**
  - Wypełnienie luki między branżami zaawansowanych technologii (ICT i Przemysł 4.0) oraz sektorami tradycyjnymi (żywność i opakowania),
  - Generowanie innowacji cyfrowych,
  - Szybsze prototypowanie nowych produktów i usług.



## Model Hekatonu Międzybranżowego

- Hakaton - koncepcja współpracy przy rozwiązywaniu problemów polegająca na pracy zespołów, które intensywnie współpracują przy tworzeniu prototypu produktu.
- Pionierskie podejście projektu polega na wykorzystaniu metodologii hakatonów do pobudzenia współpracy międzysektorowej, transgranicznej, międzyklastrowej oraz między nowoczesnymi technologiami (cyfrowe centra innowacji - DIH, biotechnologią oraz ICT) a tradycyjnymi klastrami (rolno-spożywczy i opakowaniowy) w celu tworzenia nowych powiązań łańcucha wartości i wzmocnienia ich pozycji innowacji cyfrowych w Europie.



## Hekaton jako Dobra Praktyka

- W projekcie zostały zorganizowane dwa typy hekatonów: lokalne (wydarzenia regionalne, w których wzięły udział MŚP z sektora rolno-spożywczego oraz opakowań i ICT) oraz międzynarodowe (wydarzenia, w których wzięły udział MŚP z sektora rolno-spożywczego oraz opakowań i ICT z Polski, Hiszpanii, Litwy i Łotwy)
- Model Hekatonu Międzybranżowego jest możliwy do powielenia. Może być stosowany w innych branżach, regionach lub krajach w celu stymulowania współpracy na różnych poziomach





## Więcej informacji

- <https://www.clustercollaboration.eu/node/6664>



**SMARTY**  
Interreg Europe



**Dziękuję za uwagę**

Warszawa, 14 lipca 2020 r.