



Erasmus+

iNduce 4.0

Work-based training approach in the field of Industry 4.0 for competitive European Industry

Interdyscyplinarne podejście, kurs szkoleniowy obejmujący branżę 4.0 we wszystkich jej przejawach w działalności produkcyjnej MŚP:

- ◆ aspekt ICT - Big data, technologie przetwarzania danych w chmurze, CPS;
- ◆ robotyka - systemy PLC, roboty przemysłowe i mobilne oraz ich powiązania z rozwiązaniami ICT;
- ◆ sieci pionowe sieci, integracja pozioma itp., czyli zagadnienia dotyczące Przemysłu 4.0 we wszystkich procesach w firmie.

Innowacyjny produkt, praktyczna metodologia dla WBL w dziedzinie Przemysłu 4.0:

- ◆ specjalnie dostosowane do potrzeb MŚP produkcyjnych w odniesieniu do zmian wynikających z 4 rewolucji przemysłowej;
- ◆ wsparcie dostawców VET i MŚP w organizowaniu WBL dla studentów i praktykantów, a także ich obecnych pracowników w zakresie rozwijania odpowiedniego połączenia umiejętności technicznych, cyfrowych i specyficznych dla biznesu.

KOORDYNATOR

“Petru Maior” University of Tirgu-Mures, Romania



PARTNERZY

Chamber of Commerce and Industry Mures, Romania



Industrial Research Institute for Automation and Measurements, Poland



Institute for Technology and Quality, Portugal



European Association of Institutes for Vocational Training, Germany



European Center for Quality, Bulgaria



PCX Computers & Information Systems Ltd, Cyprus

