



Erasmus+

iNduce 4.0

Προσέγγιση επαγγελματικής κατάρτισης στον τομέα της βιομηχανίας
4.0 για ανταγωνιστική ευρωπαϊκή βιομηχανία

Μια διεπιστημονική προσέγγιση, ένα μάθημα κατάρτισης που περιλαμβάνει την Βιομηχανία 4.0 σε όλες τις ενφανίσεις της στις δραστηριότητες παραγωγής των ΜΜΕ:

- ◆ Ανάλυση ΤΠΕ - Μεγάλα δεδομένα, τεχνολογίες cloud, CPS
- ◆ Ρομποτική - συστήματα PLC, βιομηχανικά και κινητά ρομπότ και πώς συνδέονται με λύσεις ΤΠΕ
- ◆ Εφαρμογή σε όλη την αλυσίδα αξίας - Κάθετη δικτύωση και οριζόντια ολοκλήρωση κ.λπ., που περιλαμβάνει την εμφάνιση της Industry 4.0 σε όλες τις διαδικασίες μιας επιχείρησης.

Ένα καινοτόμο προϊόν, η πρώτη πρακτική μεθοδολογία για το WBL στον τομέα της Βιομηχανίας 4.0:

- ◆ Ειδικά προσαρμοσμένες στις ανάγκες των ΜΜΕ παραγωγής όσον αφορά τις αλλαγές που προκύπτουν από την 4η βιομηχανική επανάσταση.
- ◆ Υποστηρίζει τους παρόχους ΕΕΚ και τις ΜΜΕ για οργάνωση WBL για επαγγελματίες μαθητές / μαθητευόμενους, καθώς και για τους σημερινούς υπαλλήλους τους όσον αφορά την ανάπτυξη του κατάλληλου συνδυασμού τεχνικών, ψηφιακών και επαγγελματικών δεξιοτήτων

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Πανεπιστήμιο Petru Maior, Ρουμανία



ΕΤΑΙΡΟΙ



Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο
Επαρχίας Mures, Ρουμανία



Ινστιτούτο Βιομηχανικών Ερευνών Αυτοματισμού και
Μετρήσεων, Πολωνία



Ινστιτούτο Τεχνολογίας και Ποιότητας, Πορτογαλία



Ευρωπαϊκή Ένωση Ινστιτούτων Επαγγελματικής
Κατάρτισης, Γερμανία



Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ποιότητα, Βουλγαρία



PCX Computers & Information Systems Ltd, Κύπρος