



PROGETTO MEIS – MOBILITY FOR EUROPEAN INDUSTRIAL SKILLS

Bando Regionale per la presentazione dei Progetti di Mobilità transnazionale –
Periodo 2019 – 2021 di cui alla D.g.r. n 16-8880 del 16/05/2019

FORMAZIONE TRANSAZIONALE-SETTORE MECCATRONICA - B16-37-2019-4 Percorso di formazione transnazionale nell'ambito della meccatronica

Corso di formazione progettato/realizzato congiuntamente a livello transnazionale da agenzie/istituti di formazione di due paesi in relazione a fabbisogni comuni espressi dai mercati del lavoro locali e finalizzati al riconoscimento reciproco dei relativi esiti.

Destinazione: Germania (Frankfurt (Oder))

Durata: 4 settimane.

Periodo di svolgimento: 1 – 31 luglio 2022

Requisiti:

1. Persone di età compresa tra i 18 e 29 anni, inserite in percorsi di formazione professionale o fino a 24 mesi dopo la conclusione della formazione.
2. Essere domiciliati in Piemonte
3. Conoscenza della lingua inglese a livello B1

Di cosa si tratta: Corso di formazione professionale progettato congiuntamente da agenzie/istituti di formazione di due diversi Paesi in relazione a fabbisogni comuni espressi dai mercati del lavoro locali e finalizzati al riconoscimento reciproco dei relativi esiti.

L'attività consiste nella progettazione e sperimentazione di un percorso di specializzazione, della durata di **4 settimane**, a partire dalle competenze individuali dei/delle partecipanti, in collaborazione con il Centro bbw Bildungszentrum Frankfurter (Oder) GmbH di Frankfurt (Oder) (Germania).

Il corso è progettato congiuntamente con lo staff del centro bbw di Frankfurt (Oder) e ha l'obiettivo di sviluppare nuove competenze e capacità tecniche dei destinatari, con particolare attenzione a:

- integrazione dei sistemi meccanici, elettronici e informatici;
- installazione e messa punto di un impianto meccatronico;
- sistemi di diagnostica e di interfacciamento con il sistema meccatronico;
- l'approfondimento delle conoscenze essenziali (elettronica, elettromeccanica, sistemi di

- automazione, robotica, sistemi di diagnostica, controllo remoto via rete);
- tecniche di progettazione di sistemi meccatronici;
 - tecniche di regolazione e messa a punto di impianti meccatronici;
 - analisi di soluzioni innovative nel settore meccatronico.

Certificazioni previste: Europass e ECVET

Lingua di lavoro: Inglese

Servizi previsti:

1. Trasporto da e per aeroporto (sia in Italia che in Germania)
2. Trasporti locali nel Paese di destinazione (abbonamento/biglietti treno)
3. Sistemazione (alloggiamento) nel Dormitorio Universitario Viadrina (PL)
4. Sussistenza: pasti diurni presso il centro BBW e per la colazione e cena si prevede di distribuire un pocket money concordato con il partner ospitante
5. Copertura assicurativa per viaggio e soggiorno

Documenti richiesti:

1. CV in Europass (in italiano e inglese)
2. Carta di identità valida per l'espatrio con almeno 6 mesi di validità (dalla data di scadenza)
3. Codice fiscale

Riferimenti:

Assocam Scuola Camerana – Via Paolo Braccini, 17 – Torino
Persone di riferimento: Sabrina Scollo, Elena Chiaberge, Andrea Morello
Telefono: 011/3825271
E-mail: euprojects@scuolacamerana.it
www.scuolacamerana.it