

EMEV M

EUROPEAN METALLURGICAL AND
ELECTROMECHANICAL VET MOBILITY

Parceiros:



A Tecnologia e o Futuro num só Centro



Camera di Commercio Italiana
per il Portogallo



Para mais informações sobre o projecto de
Mobilidade EMEVM2: Industry 4.0
2018-1-PT01-KA102-047197
contacte a
Camera de Comércio Italiana:

Av. Miguel Bombarda 83 B, R/c Esq.
1050-162 LISBOA

Tel. 21 7950263

Email: lisboa@ccitalia.pt

Web: www.ccitalia.pt



EUROPEAN METALLURGICAL AND
ELECTROMECHANICAL VET MOBILITY

EMEV M

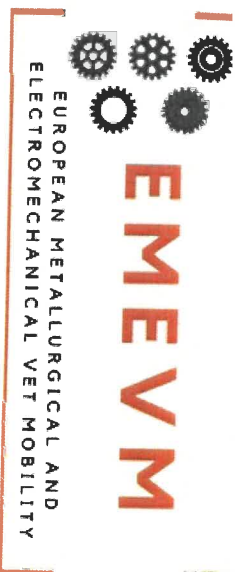
PROJECTO
MOBILIDADE
INTERNACIONAL

EMEV M2: Industry 4.0
2018-1-PT01-KA102-047197

Camera di Commercio Italiana



per il Portogallo



Portugal reduziu, em 2017, a taxa de abandono escolar precoce e aumentou a de pessoas que completaram o ensino superior, mas os objetivos traçados no âmbito da Europa 2020 continuam por atingir, segundo o Eurostat.

A taxa de abandono escolar precoce nas pessoas com idade entre os 18 e os 24 anos que completaram pelo menos o terceiro ciclo do ensino básico e que não estudam nem recebem formação profissional fixou-se, no ano passado, nos 12,6% e que o gabinete de estatísticas da União Europeia (UE) compara com os 38,5% de 2006, sendo o objetivo nacional traçado para 2020 neste indicador, em Portugal, de 10,0%.

As maiores taxas de abandono escolar precoce registaram-se, em 2017, em Malta (18,6%), Espanha (18,3%), Roménia (18,1%) e Itália (14%), enquanto as mais baixas foram observadas na Croácia (3,1%), Eslovénia (4,3%), Polónia (5,0%) e Irlanda (5,1%).

Em Portugal a taxa de abandono relativa aos estudantes de sexo masculino é duas vezes maior em relação àquela das estudantes de sexo feminino.

O "European Report on the Metal Mechanics Sector and VET", publicado no âmbito do projeto transnacional ISO QUAM, fornece uma ideia clara da previsão dos requisitos de formação no sector metalomecânico.

Em Portugal este sector emprega 7% da força de trabalho do país e lidera o ranking de crescimento dos últimos 25 anos.

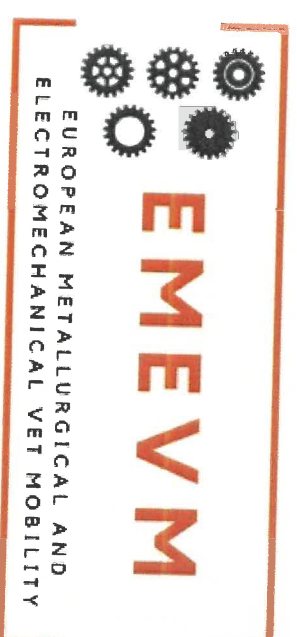
O crescimento do sector metalomecânico é estimulador do especialmente pelo progresso tecnológico que aumenta a produtividade e que gera mudanças em termos de necessidade de trabalhadores: trabalhadores pouco formados tornam-se obsoletos e são substituídos por máquinas enquanto a necessidade de trabalhadores especializados está a aumentar.

Para responder à necessidade do mercado do trabalho em encontrar trabalhadores especializados, este projeto visa promover a empregabilidade através da mobilidade internacional, e adaptar os sistemas de formação às necessidades do mercado de trabalho e dos aprendizes.

Aos participantes será dada a oportunidade através destes projectos de mobilidade, de aprender, de trabalhar num outro país da União Europeia graças aos períodos de estágio propostos no Reino Unido, Espanha, Itália.

O projecto EMEVM tem como objetivo:

- Fornecer aos participantes a oportunidade de realizar um período de estágio no estrangeiro;
- prevenir o abandono escolar, tomando a educação e o sistema de formação mais atrativos graças à mobilidade num outro país da UE e aumentando as oportunidades de formação no estrangeiro para os estudantes;
- facilitar a aquisição e o melhoramento das habilidades técnicas numa empresa especializada no âmbito do projeto para melhorar as performances de aprendizagem, empregabilidade e perspectivas de carreira.
- criar um sentido de iniciativa e empreendedorismo e promover oportunidades de self-employment.



PROJECTO DE MOBILIDADE INTERNACIONAL

EMEV M2: Industry 4.0 - 2018-1-PT01-KA102-047197

Duração:

01/10/2018 a 30/09/2019

Destinatários da iniciativa:

33 estudantes de escolas profissionais, nos setores da mecânica e mecatrónica, que incluem cursos como: gestão da produção, manutenção industrial, energias renováveis e sustentáveis, refrigeração e ar condicionado, tecnologias mecâtrónicas e mecânicas

Os participantes serão selecionados tendo em consideração os seus CV, carta de motivação e uma entrevista.

Destinos:

Reino Unido, Itália e Espanha.

Duração das mobilidades:

- 1) Curta duração: 60/63 dias + 2 dias de viagem
- 2) Longa duração: 120 dias + 2 dias de viagem

A mobilidade será reconhecida pelas escolas como um período de aprendizagem no estrangeiro.