



Porque é a formação em Fabrico Aditivo tão importante?

1

Serão criados novos empregos em torno do Fabrico Aditivo e encontrar colaboradores com as competências certas é um desafio.

2

Atualmente, as indústrias enfrentam obstáculos na identificação das pessoas necessárias, tais como técnicos, engenheiros, designers e operadores especializados em FA.

3

Espera-se que os profissionais do FA sejam criativos e também que tenham competências técnicas e de engenharia.

4

As competências técnicas e de engenharia exigidas variam amplamente e há necessidade de uma abordagem mais consistente e uniforme para a formação.

5

A formação em FA vai melhorar as competências, e preservar e desenvolver a empregabilidade dos trabalhadores da UE.

6

Atividades educativas e de formação específica podem ser direcionadas a setores-chave, incluindo o automóvel, o aeroespacial e o das indústrias de consumo.

7

Uma abordagem integrada e interdisciplinar irá preparar a força laboral atual e futura para aumentar o potencial real do FA.

Parceiros do Projeto :



Visite o website do projeto :
www.Skills4am.eu

Co-financiado pelo
Programa Erasmus+
da União Europeia



Este projeto foi financiado com o apoio da Comissão Europeia. Esta publicação reflete apenas a visão do autor e a Comissão não pode ser responsabilizada pelo uso da informação aqui contida.