

SAM

SECTOR SKILLS STRATEGY
IN ADDITIVE MANUFACTURING

Onde é utilizada a Impressão 3D?



Dentário

- Dentaduras
- Próteses, Coroas
- Pontes
- Alinhadores Dentários
- Aparelhos Ortodônticos



Medicina

- Implantes
- Aparelhos Auditivos
- Próteses
- Modelos Cirúrgicos
- Implantes de Tecidos Biológicos
- Medicina em Nanoescala



Aeroespacial

- Aerofólios
- Palhetas-guia
- Pás de Turbina
- Alimentadores e Sistemas de Combustível
- Tanques de Propulsor para Satélites



Automóvel

- Peças Sobressalentes
- Prototipagem Funcional
- Sensores
- Componentes do Motor
- Design e Prototipagem
- Peças Internas de Baixo Volume



Bens de consumo

- Joias
- Instrumentos Musicais
- Produtos Personalizados
- Antenas
- Equipamento Desportivo
- Peças Internas de Baixo Volume, Brinquedos, Estatuetas

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.