



¿Cuáles son los Habilidades de impresión 3D?

- 1 **Pensamiento 3D** : Capacidad para utilizar la geometría del espacio.
- 2 **Visión de diseño** : Creatividad en el diseño de nuevos componentes específicamente para FA
- 3 **Inteligencia en Mecánica** : Conocimiento y atractivo en estática, dinámica, resistencia y metalurgia en polvo.
- 4 **Precisión** : Capacidad para hacer medidas y tolerancias precisas y sensibles
- 5 **Pasar de lo digital a lo físico** : Capacidad para coordinar datos 3D virtuales y el objeto físico de la vida real.
- 6 **Optimización de topología** : Capacidad para aplicar matemáticas de topología en AM.

Socios del proyecto :



Visita nuestra web :
www.Skills4am.eu

Co-financiado por el
Program Erasmus+
de la Union Europea



Proyecto financiado por la Comisión Europea
Esta publicación refleja únicamente las opiniones del autor, y la Comisión no puede ser considerada responsable de cualquier uso que pueda hacerse de la información contenida en ella.