



www.destineproject.eu

DESTINE – European Design Technicians League

Inspirar, desarrollar e influir en una carrera de jóvenes estudiantes como Técnicos Europeos de Diseño en AM de Metales.

DESTINE aborda las acciones de la Nueva Agenda de Competencias para promover la excelencia de la Educación y Formación Profesional (EFP) y convertirla en la primera opción entre los jóvenes, al tiempo que responde a las necesidades de la industria de la Fabricación Aditiva de Metales (AM). El proyecto logrará estos propósitos mediante:

- Desarrollar un nuevo Estándar Europeo de Cualificación de Técnico en Diseño en AM de Metales (nivel 4 del MEC), basado en un enfoque modular y en herramientas de formación innovadoras (por ejemplo, tareas de Aprendizaje Basado en Problemas y casos de estudio);
- Promover una competición de habilidades sectoriales en el campo de AM - Ligas Nacionales y Europeas de Habilidades - estructuradas en rondas clasificatorias, desde una fase nacional hasta una fase europea;
- Preparar la Liga Europea de Técnicos de Diseño en Fabricación Aditiva de Metales para integrarla en las Competiciones WorldSkills™/ WorldSkills Europe™;
- Impulsar la implantación de esta cualificación a nivel nacional y europeo a través de una guía que fomente la integración de esta nueva cualificación en los diferentes sistemas de EFP;

GRUPOS OBJETIVO

- Jóvenes/Estudiantes
- Profesores y Formadores
- Partes interesadas en la EFP
- Sociedad
- Centros de investigación y tecnología
- Los interesados en el sector
- Responsables políticos (incluidas las Agencias Nacionales de Cualificación)

 **DURACIÓN:** nov. 2020 – oct. 2022

 **CONTÁCTENOS:** destine@idonial.com



Cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea

Visítenos en:



www.destineproject.eu



Estándar Europeo de Cualificación para Técnicos de Diseño en Fabricación Aditiva de Metales

Un nuevo estándar de Cualificación alineado con el nivel 4 del MEC, construido sobre Unidades de Competencia flexibles diseñadas bajo enfoques modulares y de Resultados de Aprendizaje, teniendo en cuenta las necesidades industriales para la integración del mercado profesional.

Guía de Formación para Profesores y Formadores

Una guía para ayudar a los profesores y formadores en la aplicación de las herramientas necesarias para ajustar los contenidos formativos del Estándar Europeo de Cualificación de Técnicos en Diseño en AM de Metales a las generaciones actuales.

Reglamento de las Ligas Europeas de Técnicos de Diseño en AM de Metales

Normas y procedimientos para la puesta en marcha de Ligas de Habilidades Nacionales y Europeas en el ámbito de DESTINE, alineadas con WorldSkills™ y WorldSkills Europe™ como plataforma para la futura integración del Perfil Profesional de Técnico en Diseño en AM de Metales en estas competiciones.

Guía para la integración de la Cualificación Europea de Técnico de Diseño en AM de Metales en los sistemas de EFP.

Guía práctica para ser utilizada por los proveedores de EFP y las Agencias Nacionales de Cualificación, que apoya la integración de la nueva Cualificación en los Marcos o Sistemas Nacionales de Cualificación, centrándose en herramientas como el MNC, el MEC, el ECVET y el Europass.

✓ ACTIVIDADES

Formación de Formadores | Ligas Nacionales de Habilidades | Ligas Europeas de Habilidades
Conferencia Final Europea



 **DURACIÓN:** nov. 2020 – oct. 2022

 **CONTÁCTENOS:** destine@idonial.com



Cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea

El apoyo de la Comisión Europea para la producción de esta publicación no constituye una aprobación del contenido, el cual refleja únicamente las opiniones de los autores, y la Comisión no se hace responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en la misma.
ERASMUS + KA2: 2020-1-ES01-KA202-082337