



www.destineproject.eu

DESTINE – European Design Technicians League

Inspirieren, fördern und beeinflussen Sie die Karriere junger Auszubildender als Europäische Metall-AM-Designtechniker (European Metal AM Design Technician)

DESTINE befasst sich mit den Maßnahmen der New Skills Agenda, die darauf abzielen, die Exzellenz der beruflichen Aus- und Weiterbildung zu fördern und sie zur ersten Wahl bei jungen Menschen zu machen, während gleichzeitig auf die Bedürfnisse der Industrie für die additive Fertigung von Metall (AM) eingegangen wird. Das Projekt wird diese Ziele erreichen durch:

- Entwicklung eines neuen europäischen Qualifikationsstandards für Metall-AM-Designtechniker (EQF Level 4), der auf einem modularen Ansatz und innovativen Ausbildungswerkzeugen beruht (z. B. problemorientierte Lernaufgaben und Fallbeispiele);
- Förderung eines sektoralen Qualifikationswettbewerbs im Bereich AM - Nationale und Europäische Qualifikationsligen - strukturiert in Qualifikationsrunden, beginnend mit einer nationalen Phase bis hin zu einer europäischen Phase;
- Vorbereitung der Europäischen Liga der Metall-AM-Designtechniker auf die Integration in die WorldSkills™/ WorldSkills Europe™-Wettbewerbe;
- Förderung der Implementierung dieser Qualifikation auf nationaler und europäischer Ebene durch einen Leitfaden, der die Integration dieser neuen Qualifikation in verschiedene Berufsbildungssysteme fördert;

ZIELGRUPPEN

- Jugendliche/Auszubildende
- Lehrer und Ausbilder
- Akteure der Berufsbildung
- Gesellschaft
- Forschungs- und Technologiezentren
- Interessenvertreter der Industrie
- Politische Entscheidungsträger (inkl. Nationale Qualifizierungsagenturen)

 **LAUFZEIT:** nov. 2020 – oct. 2022

 **KONTAKT:** destine@idonial.com



Kofinanziert durch das
Programm Erasmus+
der Europäischen Union

Besuchen Sie uns auf:



www.destineproject.eu



Europäischer Qualifikationsstandard für den Europäischen Metall-AM-Designtechniker

Ein neuer Qualifikationsstandard, der sich an der EQF-Stufe 4 orientiert und auf flexiblen Kompetenzeinheiten aufbaut, die nach einem modularen und lernergebnisorientierten Ansatz konzipiert sind und die Bedürfnisse der Industrie für die Integration von Fachkräften in den Markt berücksichtigen.

Schulungsleitfaden für Lehrer und Ausbilder

Ein Leitfaden zur Unterstützung von Lehrern und Ausbildern bei der Umsetzung der notwendigen Werkzeuge zur Anpassung der Ausbildungsinhalte des Europäischen Qualifikationsstandards für Metall-AM-Designtechniker an die aktuellen Generationen.

Die Regeln der Skills Leagues für den Europäischen Metall-AM-Designtechniker

Regeln und Verfahren für die Durchführung von nationalen und europäischen Skills Leagues im Rahmen von DESTINE, abgestimmt auf WorldSkills™ und WorldSkills Europe™ als Plattform für die zukünftige Integration des Berufsbildes Europäischen Metall-AM-Designtechniker in diese Wettbewerbe.

Leitfaden für die Integration des Qualifikationsprofils für den Europäischen Metall-AM-Designtechniker in Berufsbildungssysteme

Praktischer Leitfaden für Berufsbildungsanbieter und nationale Qualifizierungsagenturen, der die Integration der neuen Qualifikation in nationale Qualifikationsrahmen oder -systeme unterstützt und sich auf Instrumente wie NQR, EQR, ECVET und Europass konzentriert.

✓ AKTIVITÄTEN

Fortbildung von Lehrkräften | Nationale Skills Leagues | Europäische Skills Leagues | Europäische Abschlusskonferenz



 LAUFZEIT: nov. 2020 – oct. 2022

 KONTAKT: destine@idonial.com



Kofinanziert durch das
Programm Erasmus+
der Europäischen Union

Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung (Mitteilung) trägt allein der Verfasser; die Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.
ERASMUS + KA2: 2020-1-ES01-KA202-082337