

SKILLS AND COMPETENCES FOR WORK IN INDUSTRY 4.0

Der offizielle Newsletter des vom Erasmus+
Programm geförderten Projektes "Industry 4.0 Skills"



"INDUSTRY 4.0 SKILLS" FÜR ALLE

„Fähigkeiten und Kompetenzen für die Arbeit in Industrie 4.0“ ist ein europäisches Projekt, das vom ERASMUS+ Programm für den Zeitraum 2020 - 2022 finanziert wird. Das Hauptziel des Projekts besteht darin, einen umfassenden Überblick über Initiativen, Methoden und Materialien zu geben, die der Entwicklung und Verbesserung persönlicher Fähigkeiten und Kompetenzen bei der Transformation in der Industrie dienen.

Unser Projektteam besteht aus Partnern mit umfassender Erfahrung in den Bereichen Kreativität und Unternehmertum, Geschäftsentwicklung, Finanzierung und Innovationsmanagement aus vier europäischen Ländern, und zwar:

- INI-Novation, Deutschland, Email: info@ini-novation.com
- WIN, Österreich, Email: office@wissenschaftsinitiative.at
- INTEGRA, Slovenien, Email: office@eu-integra.eu
- QUALED, Slowakei, Email: office@qualed.net

FÜGEN SIE IHRE BEWÄHRTEN PRAXISBEISPIELE DEM KATALOG „FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN BEIM ARBEITEN IN INDUSTRIE 4.0“ HINZU.

Unsere Mission ist es, anhand von Erfolgsbeispielen zu informieren, wie der Übergang von arbeitsintensiver Arbeit zu wissensintensiver Arbeit im industriellen Umfeld erreicht werden kann.



Wissenschaftsinitiative
Niederösterreich
Science Initiative Lower Austria



The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. Project number: 2020-1-DE02-KA202-007473



START DES PROJEKTES "INDUSTRY 4.0 SKILLS"

INI-Novation GmbH, Mühltal, führt ein europäisches Projektkonsortium an

Digitalisierung prägt zunehmend die Arbeitswelt und damit Begriffe wie Computerisierung, Big Data, kollaborative Roboter und IoT. Technologien können die Arbeit in einer Vielzahl von nicht routinemäßigen kognitiven Aufgaben ersetzen und erledigen bisher manuell durchgeführte Aufgaben.

Bei unserem ersten Projekttreffen haben wir diskutiert, wie effektiv das Bewusstsein für den Bedarf an Entwicklung neuer Kompetenzen und die Anpassung von Fähigkeiten in einer veränderten und vernetzten Arbeitswelt in unseren vier Heimatländern Österreich, Deutschland, der Slowakei und Slowenien geschärft werden kann. Dabei soll der Fokus auf der Sammlung bewährter Anwendungsfälle und erfolgreicher Ansätze für die Umsetzung von Industrie 4.0 Anwendungen liegen.

Alle derart dokumentierten Verfahren werden auf den Partnerwebseiten verbreitet sowie auf einer speziellen E-Plattform öffentlich zugänglich gemacht.

Darüber hinaus haben wir eine Facebook-Gruppe als Forum für alle interessierten Stakeholder eingerichtet, um Meinungen zu den Chancen und Hindernissen auszutauschen, die die „Vierte Industrielle Revolution“ für Unternehmen und Arbeitnehmer mit sich bringt.

Fügen Sie Ihre bewährten Anwendungsfälle unserem Katalog "Fähigkeiten und Kompetenzen für die Arbeit in Industrie 4.0" hinzu. Wir werden sie mit den europäischen Interessengruppen teilen, um die Entwicklung von Fähigkeiten und Kompetenzen positiv zu beeinflussen.



Wissenschaftsinitiative
Niederösterreich
Science Initiative Lower Austria



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. Project number: 2020-1-DE02-KA202-007473

Kontakt:
INI-Novation GmbH
Email: info@ini-novation.com