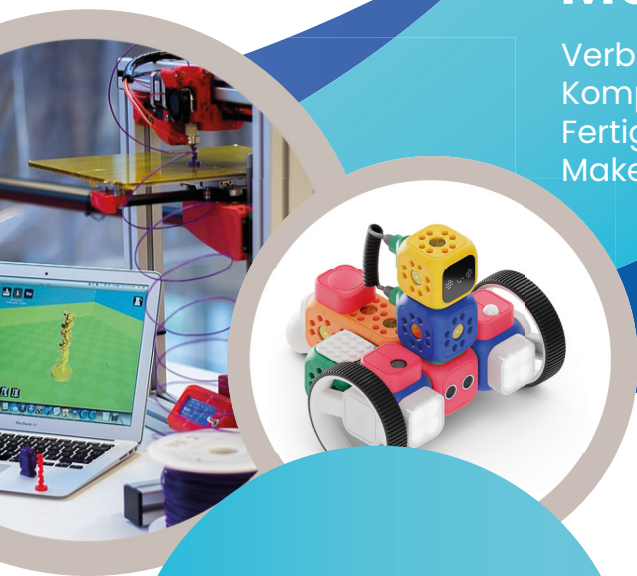


# MakeMyFuture

Verbesserung der digitalen  
Kompetenzen für fortschrittliche  
Fertigungsindustrien durch  
Maker Bildung



**Wir wollen  
Berufsschulen und  
Industrie 4.0 durch  
"Making"  
zusammenbringen**

**Bleiben wir  
in Kontakt**

Projekt Webseite:  
[www.makemyfuture.eu](http://www.makemyfuture.eu)



MakeMyFuture ist eine Kooperationspartnerschaft zwischen  
Berufsschul- und Ausbildungsbereich (KA220-VET) finanziert  
durch das Erasmus+ Programm.

Projektnummer 2021-1-IT01-KA220-VET-000034613

**MakeMyFuture** ist ein zweijähriges, transnationales Projekt, das BerufsschullehrerInnen darin unterstützt makerbasierte Aktivitäten in den Unterricht einzubauen. Die BerufsschülerInnen werden, den veränderten Anforderungen der Industrie 4.0 entsprechend, mit fortschrittlichen digitalen Kompetenzen ausgestattet.

## Die Partner



ASSINDUSTRIA  
Consulting



fablab  
München



Learnable



Málaga  
TechPark;  
Parque Tecnológico  
de Andalucía



POLO3  
Design Tecnología Servizi



MCAST



IES Martín de Aldehuela  
CIUDAD JARDÍN - MÁLAGA

## Projektergebnisse

### 1 Kompetenz- rahmen

Relevante Profile  
der Industrie 4.0

### 2 Module

Makerbasierte  
Trainingsmodule  
für Berufsschüler,  
den Anforderungen  
der Industrie 4.0  
entsprechend

### 3 MOOC

MOOC für  
Lehrkräfte zur  
Implementierung  
makerbasierter  
Module

### 4 Lehrer- training

Training von  
besonderen  
Kompetenzen für  
makerbasierte  
Aktivitäten

Die Unterstützung der Europäischen Kommission für die Erstellung dieser Veröffentlichung stellt keine Billigung des Inhalts dar, welcher nur die Ansichten der Verfasser wiedergibt. Die Kommission kann nicht für eine etwaige Verwendung der darin enthaltenen Informationen haftbar gemacht werden.