

# 3DP

Głównym celem projektu jest wzrost umiejętności w zakresie druku 3D wśród uczniów i osób dorosłych w Rumunii, Polsce, Hiszpanii, Włoszech, na Litwie i Malcie. Aby osiągnąć ten cel, partnerzy projektu zgodzili się dostarczyć następujące rezultaty.



WYTYCZNE I STUDIA PRZYPADKU



PROGRAM NAUCZANIA KURSU DRUKU 3D



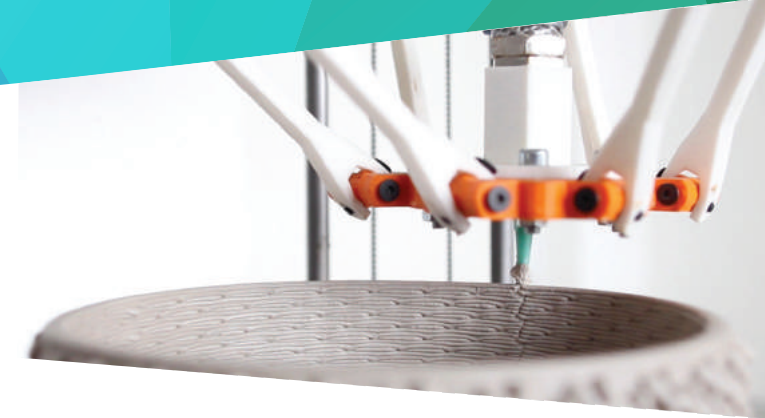
MATERIAŁY SZKOLENIOWE DO KURSU 3D



PRZEWODNIK TRENERA



PLATFORMA E-LEARNING



Projekt umożliwia osobom zainteresowanym, w tym pracownikom, przedsiębiorcom, trenerom czy przedstawicielom organizacji szkoleniowych rozwój umiejętności druku 3D oraz zdobycie wiedzy umożliwiającej działalność w tym zakresie. Dotyczy to pracowników, przedsiębiorców, czy trenerów. Projekt skierowany jest do organizacji, firm i osób zainteresowanych wykorzystaniem i wsparciem rozwoju technologii druku 3D, w wielu obszarach: w edukacji, przemyśle, sztuce czy przedsiębiorczości. Partnerzy opracują program i materiały do szkolenia z zakresu druku 3D oraz platformę e-learning. Rezultaty dostępne będą bezpłatnie i bez ograniczeń w języku angielskim, hiszpańskim, włoskim, polskim, rumuńskim i litewskim.



## ZNAJDŹ NAS NA



@3dprintingeu



www.facebook.com/3DP.EU



www.3d-p.eu

## PARTNERZY PROJEKTU



## SZKOLENIE W ZAKRESIEDRUKU 3D DLA ZWIĘKSZENIA INNOWACYJNOŚCI I KREATYWNOŚCI W UE



Ten projekt został zrealizowany przy wsparciu finansowym Komisji Europejskiej. Projekt lub publikacja odzwierciedlają jedynie stanowisko ich autora, Agencja Narodowa i Komisja Europejska nie ponoszą odpowiedzialności za umieszczoną w nich zawartość merytoryczną.



Erasmus+

This project has been funded with support from the European Commission  
Project no. 2016-1-RO01-KA202-024578