



Sofinancira
Evropska unija

NOVIČNIK

JESEN - POMLAD 2022-2023



3D

3D TISKALNIKI, RAZVOJ, DIGITALNA SKUPNOST

Projekt

Projekt 3D tiskanje se osredotoča na izboljšanje tehničnih spretnosti in digitalnih kompetenc dijakov v poklicnem in strokovnem izobraževanju z izvajanjem novih učnih pristopov ob uporabi 3D tiskanja pri poučevanju. Partnerske organizacije so ugotovile, da šole uporabljajo 3D tiskalnike predvsem za tiskanje že pripravljenih predlog, zato projekt naslavlja potrebo po celoviti podpori poklicnim in strokovnim šolam za rabo vseh zmogljivosti 3D tiskalnikov, in sicer na način, da so dijaki vodeni pri načrtovanju in ustvarjanju lastnih 3D projektov. Ta inovativni pristop k poučevanju pomaga izboljšati tehnične sposobnosti dijakov skladno s tehnološkimi trendi in potrebami trga dela.

Spremljajte nas na spletu s klikom na spodnje povezave:



<https://www.facebook.com/Project3DPrinting/>



3-d-print.eu
3-d-print-platform.eu

GLASILO 1

Informacije

O projektu

Trajanje:
Jesen 2022 - Avgust 2024

Številka projekta:
2022-I-CZ01-KA210-VET-000081801

Dejavnosti:
A1) Oblikovanje in vzpostavitev mednarodne spletne skupnosti in platforme za spletno skupnost

A2) Razvoj 3D modelov na osnovi predmetov kulturne dediščine EU in videoposnetki z navodili za delo.

A3) Izmenjava rezultatov dijakov, preizkušanje in širjenje skupnosti

Spletne strani:
3-d-print.eu
3-d-print-platform.eu

Ostanite z nami!

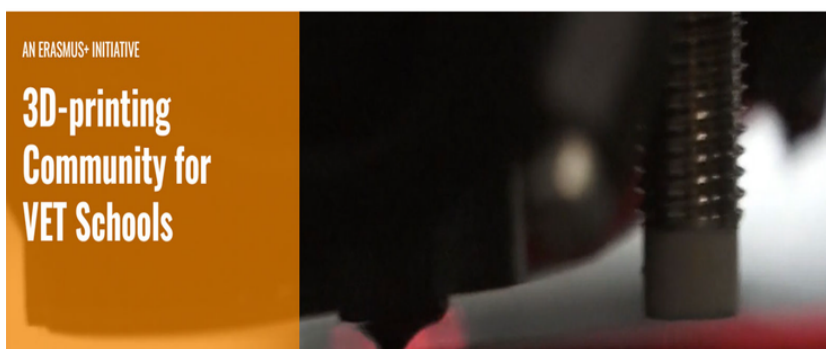


Co-funded by
the European Union



3D

3D Printers, Development, Digital Community

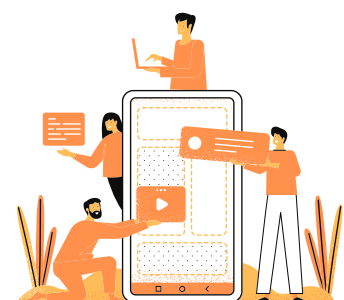


Naslednje srečanje partnerjev

Uvodno srečanje partnerjev je potekalo v oktobru 2022 v Pragi, kjer ga je organiziral Euroface Consulting! Naše naslednje srečanje bo septembra 2023 v Sloveniji, v Velenju!



1. TPM, oktober 2022



TRENTNO STANJE

Razpis za šole

V vseh sodelujočih državah so partnerji pričeli vključevati v projekt šole. Načrtovani cilj je vključiti vsaj 3 srednje poklicne in strokovne šole iz vsake države v dejavnost razvoja lastnega 3D modela na temo kulturne ali obrtne dediščine. Vključene šole bodo pridobile dostop do spletne platforme z vsemi do sedaj razvitimi projekti. Poleg tega bodo imele možnost izmenjave izkušenj in obiska Šolskega centra Velenje.

Euroface Consulting je kupil 3D tiskalnik

Kot del projekta 3D tiskanje project je Euroface Consulting kupil 3D tiskalnik, ki je na voljo vsem v projekt vključenim šolam. 3D tiskalnik bo omogočil dijakom pretvorbo idejne zasnove v končni izdelek, preizkušanje delovanja 3D tiskalnikov v praksi, končni izdelek pa bo nagrada za vložen trud pri razvoju 3D modelov.

PROJEKTNI PARTNERJI

