



Operatori Imprimare 3D în Europa

OBIECTIVE

- Crearea unui nou program de studii pentru operatorii de imprimante 3D cu polimeri;
- Sporirea cunoștințelor privind tehnologia de imprimare 3D - Dobândirea de competențe și cunoștințe în domeniul imprimării 3D relevante pentru nevoile pieței europene a muncii - Îmbunătățirea competențelor multiculturale și de comunicare;
- Rezolvarea problemelor identificate în programa școlară;
- Elaborarea unei curricule noi, a unor materiale educaționale și a unei platforme axate pe ideea de învățare inovatoare;
- Creșterea semnificativă a numărului de absolvenți care intră pe piața muncii având competențe și cunoștințe adecvate în domeniul imprimării 3D;





ACTIVITĂȚI



www.eagleproject.eu

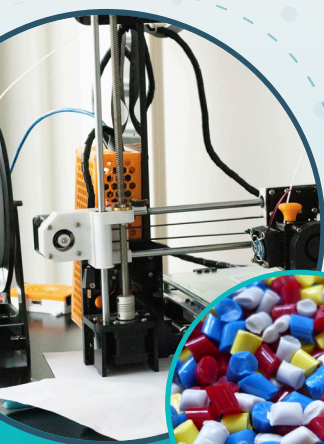
Activitatea de **formare a trainerilor** va permite testarea și îmbunătățirea noilor **rezultate ale proiectului EAGLE**. În timpul activității de **învățare de 3 zile**, vor fi prezentate caracteristicile **Ghidului** de instruire pentru formatori și **procedurile** de calificare a formatorilor.

- 🔧 **Participanții** vor fi în măsură să transfere cunoștințele dobândite către alți formatori din propriile instituții.
- 🔧 Ulterior, **Participanții** vor prezenta proiectul în propriile organizații, pentru a crește gradul de conștientizare a proiectului și pentru a transfera cunoștințele dobândite, astfel încât mai mulți formatori să fie capabili să livreze rezultatele EAGLE în țara lor.
- 🔧 Se așteaptă ca **Participanții** să dobândească cunoștințele necesare pentru a disemina rezultatele proiectului EAGLE în cadrul sistemelor internaționale de calificare pentru domeniile din rețeaua de fabricație aditivă.



PARTENERI

COORDONATOR



This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. ERASMUS+ 2021-1-CZ01-KA220-VET-000033007.