

## Obiectivele proiectului MACHINA

- Elaborarea unui curriculum comun VET în domeniul învățării automate - Machine Learning (ML), pentru a susține capacitatea lucrătorilor TIC cu competențe tehnice, non-tehnice și meta (soft) căutate.
- Introducerea metodelor flexibile de furnizare a formării și resurse pedagogice inovatoare cu acces deschis pentru a sprijini furnizarea VET și achiziția de competențe în domeniul ML.
- Încurajarea recunoașterii și integrării cerințelor de competențe ML în cadrele de competență sectoriale și schemele de certificare.
- Îmbunătățirea pieței forței de muncă ML și

## Principalele livrabile

- Rezultatele învățării aferente sectorului MACHINE Learning (ML)
- Structură curriculară MACHINA și Resurse Educaționale Deschise
- Infrastructuri pentru cursuri profesionale deschise online (VOOC)
- Cadrul pentru recunoașterea și integrarea cerințelor de competențe ML în schemele de certificare și standardizare
- Zilele naționale de informare MACHINA

## Grupuri țintă

- Furnizori de educație / formare
- Lucrătorii din IT care au nevoie de C-VET
- Cursanți I-VET
- Reprezentanți ai sectorului și parteneri sociali
- Autoritățile publice din educație și acreditare

## Durata și contract

SEPTEMBER  
2020DECEMBER  
2022300 K  
ERDF

## Parteneri ai proiectului MACHINA

AUTORITATEA  
NAȚIONALĂ  
PENTRU  
CALIFICĂRI

empowering digital talent

## Urmăriți-ne pe rețelele de socializare pentru ultimele știri

 <https://twitter.com/MACHINA41729797> [linkedin.com/company/machina-project](https://www.linkedin.com/company/machina-project) <https://www.facebook.com/MACHINA.ml>