



ÎMBUNĂȚIREA FORȚEI DE MUNCĂ PENTRU A PREGĂTI TRANZIȚIA DE LA FABRICAREA TRADIȚIONALĂ LA CEA DIGITALĂ ȘI ECOLOGICĂ

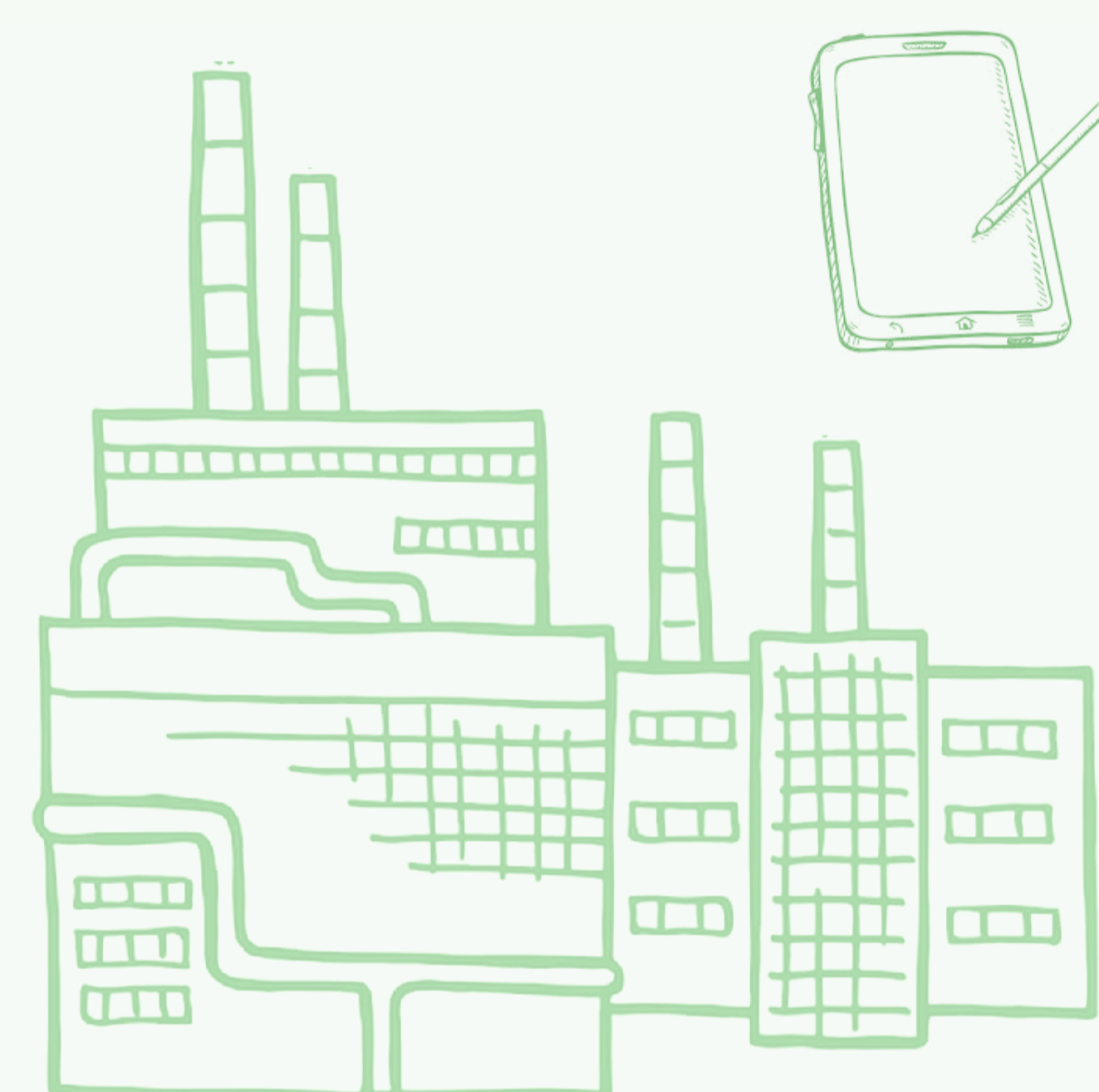
2021-1-RO01-KA220-VET-000028028

OBIECTIVE

- ◆ Sprijinirea INDUSTRIEI în tranziția de la fabricarea TRADIȚIONALĂ la cea DIGITALĂ și ECOLOGICĂ
- ◆ Stabilirea unui nou sistem inovativ de instruire
- ◆ Implementarea unui răspuns la efortul european privind dezvoltarea educației digitale pentru îmbunătățirea condițiilor reale de învățare
- ◆ Proiectarea, elaborarea și implementarea unei platforme virtuale de învățare la nivel european pentru sectorul de producție
- ◆ Asigurarea unei transparențe sporite pentru competențele necesare sectorului de producție, prin descrierea rezultatelor învățării pentru fiecare activitate de microînvățare și seminarii web



Implementarea
Transformării DIGITALE
Transformării ECOLOGICE



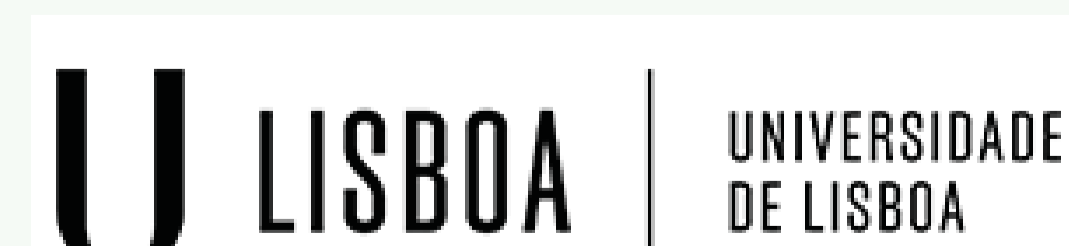
REZULTATE

METODOLOGII PENTRU INSTRUIRE ȘI EVALUARE DIGITALĂ
Adaptarea metodelor la tipurile reale de personal, implicate în trecerea de la fabricarea tradițională la cea digitală și ecologică

PROIECTAREA CADRULUI DE INSTRUIRE ȘI EVALUARE
Mediul de lucru pentru conversia personalului de la producția tradițională la cea digitală cu un impact scăzut asupra mediului ambiant

INSTRUMENTE DIGITALE PENTRU INSTRUIRE ȘI EVALUARE
Materiale de studiu în ajutorul formatorilor

RAPORT DE TESTARE
Implementarea pilot a noului sistem de instruire



University of Ljubljana
Faculty of Mechanical Engineering

