

PARTENERI

GOLBASI MTAL (MESLEKI VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ): Este un liceu tehnic profesional anatolian. Școala a fost deschisă în 2003, în capitala Turciei, Ankara.

HeziketaTeknikokoElkartea:HETEL este o asociație de 20 centre de formare profesională create prin inițiativă socială, prezente în toate regiunile din Țara Bascilor din Spania.

2 EK Peiraia (al doilea centru de instruire din Pireu): a fost înființat în 1986. Este un centru public de instruire pentru învățământul secundar profesional din Grecia, situat în orașul industrial Piraeus, cel mai mare port comercial din Grecia.

EPRALIMA_EscolaProfessionale do Alto Lima, C.I.P.R.L. : a fost înființată în 1999 și este o Școală privată și de cooperare, care se concentrează pe educația profesională.

Liceul Tehnologic "Grigore Moisil" Brăila: este o instituție de învățământ situată în Braila, în sud-estul României, pe malurile fluviului Dunărea.

IPSI "G. Giorgi "Potenza: este o școală secundară profesională, a cărei alegere este legată de interesul crescând pentru zonele profesionale și viitoarele oportunități de angajare, atât în sectoarele industriale, industria de prelucrare, industria textilă și de modă, cât și în serviciile sociale și de sănătate.

COALA COORDONATOARE

“Gölbaşı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Liceul VET Golbasi)”



Acest proiect a fost finanțat cu sprijinul Comisiei Europene.

“Această publicație reflectă numai punctul de vedere al autorului, iar Comisia nu poate fi trasă la răspundere pentru orice utilizare a informațiilor conținute în acesta ”



Denumirea proiectului

**“Predarea si Invatarea
Microcontrolerelor prin
Limbajul PicBasicPro (PBP) în
Sistemul de Educatie si Formare
Profesionala (VET)”**

Num rul proiectului:
“2016-1-TR01-KA202-033963”



PROIECTUL

Proiectul va contribui la dezvoltarea competențelor digitale profesionale cheie care sunt importante nu numai pentru specializarea microcontrolere ci și pentru alte domenii, deoarece competențele profesionale și digitale sunt transversale în orice domeniu. Pe parcursul proiectului, profesorii VET vor putea să-și actualizeze cunoștințele și competențele profesionale în domeniul microcontrolerelor și să le introduca în cursuri și lecții VET, îmbunătățind curriculumul VET și oferind cursanților VET o pregătire mai bună, mai adaptată nevoilor pieței muncii. În plus, contactul cu companiile va forma, de asemenea, baza pentru viitoarea cooperare cu aceștia în alte aspecte, cum ar fi găzduirea ucenicilor



GRUPUL INT

- Profesori VET, formatori în cadrul companiei, directori
- elevii (i p rin ii lor)
- companiile de stagii de practica i al i angajatori



SCOPUL

Cadrele didactice din Sistemul de Educație și Formare Profesională (VET) direct implicate în proiect vor beneficia, de asemenea, de lucrul într-un proiect internațional care le va dezvolta abilitățile interpersonale și îi va ajuta să contribuie la strategiile de internaționalizare a centrelor lor de educație și formare profesională. De asemenea, aceștia vor avea o perspectivă asupra diferitelor sisteme VET, a curriculumului VET cu privire la metodele referitoare la microcontrolere și strategiile de predare-învățare utilizate de alte centre de instruire profesională în Europa, care vor spori enorm abilitățile profesionale.