

## APIE PROJEKTĄ

Akronimas: EE-VET

Projekto numeris: KA220-VET-6ABB1E4A

Programma: ERASMUS+KA220-VET

Projekto tipas: Profesinių mokyklų partnerystė ir bendradarbiavimas .

Tikslinė grupė: Profesijos mokytojai ir profesijos meistrai.

Naudos gavėjai: profesinių mokyklų mokiniai.

Dalyvaujančios šalys: Vengrija, Bulgarija, Latvija, Vokietija, Lietuva.

Veiklų pradžia: 2021-01-11

Projekto trukmė: 24 mėnesiai

Internetinis puslapis:

<https://ee-vet.itstudy.hu/en/project>

## 4 PROJEKTO PARTNERIŲ SUSITIKIMAS LIETUVOJE



2023 m. rugsėjo 28-29 d. Alytuje įvyko ketvirtasis projekto "Elektrikų profesinio mokymo efektyvumo ir patrauklumo didinimas" partnerių susitikimas.

Susitikimą organizavo Alytaus profesinio rengimo centras (APRC). Susitikimas vyko viename iš mokyklos skyrių (Pramonės ir paslaugų).

Projekto partnerių susitikimo metu projekto koordinatoriaus atstovas Karlas Šmidas (Karl Schmid) pristatė pagrindines projekto veiklas, projekto tvarkaraštį bei svarbiausias, aktualiausias projekto veiklas.

Susitikimo metu pristatyti parengti trys mokymų kurso moduliai:

1 mokymo modulis "Šiuolaikinių automatizuotų pastatų valdymo sistemų (BMS) efektyvių energijos vartojimo režimų tikrinimas, priežiūra ir reguliavimas", kurį parengė "Social CRM Research Center e.V." (Cristina Barahona).

2 mokymo modulis "Energiją taupančios apšvietimo technologijos", kurį parengė ECESI (prof. Plamen Tsankov).

3 mokymo modulis "Mažų fotovoltinių sistemų pastatuose įrengimas, remontas ir techninė priežiūra", parengė RTA (prof. Lazov).

Susitikimo metu diskutuota apie kokybės vadybą, sklaidos veiklą, sudaryta preliminarai lapkričio mėnesį Leipcige vyksiančių mokymų programa.



## MOKYMOSI VEIKLA, LEIPCIGAS, VOKIETIJA

- Mokymai Leipcige vyko tris dienas, lapkričio 8-10 d. Šiuos mokymus organizavo ir koordinavo projekto partneris - Schnellkraft Personalmanagement GmbH (Vokietija). Mokymuose dalyvavo visų projekto partnerių atstovai.

Pirmosios dienos tikslas:

- - Mokymų vadovų žinių įvertinimas, Moodle mokymai, 1 modulio apžvalga..

- - Antrosios dienos tikslas: 3 modulio mokymas ir instruktorių vadovo pristatymas.

## LAIKARAŠTIS NR. 4

Lapkritis 2023

Trečiosios dienos tikslas: 2 modulio mokymai, pamokų planų rengimas.

### PROJEKTO TIKSLINĖS GRUPĖS:

- Profesinio mokymo įstaigos, rengiančios mokymus fotovoltinės energetikos įrengimo srityje.
  - Bedarbiai elektrikai, elektros montuotojai.
  - Specialistai, rengiantys profesinio mokymo kursus fotovoltinės energetikos sektoriuje.
  - PV sektoriuje dirbančios įmonės.
  - Dirbantys elektrikai, norintys kelti kvalifikaciją.
  - Suaugusiųjų mokymo centrai ir tęstinis mokymas.
  - Švietimo ir mokymo srities politikos formuotojai.
  - Bedarbiai jaunuoliai, turintys žemesnį nei vidurinį išsilavinimą.
- Projekto metu parengta inovatyvi mokymo medžiaga. Ja galima naudotis e. mokymosi

platformoje, apverstos klasės principu, mišraus mokymosi būdu. Mokymo medžiagoje pateiktos praktinės užduotys, vaizdo įrašai, vaizdo konferencijos, schemos, diagramos ir kt.



## PARTNERSHIP

**PROJEKTO KOORDINATORIUS:** Social CRM Research Center e. V

### CONTACT:

Mr. Karl Schmid, Vorstand  
Social CRM Research Center e.V, Germany



Office: Dittrichring 15 | 04109 Leipzig  
Mobil: +49 172 7200 895  
E-Mail: karl.schmid@scrc-leipzig.de

### PARTNERIAI:

REZEKNES TEHNOLOGIJU AKADEMIJA (Latvia) <http://www.ru.lv>

European Center for Education, Science and Innovation (Bulgaria)  
<https://eucenterbulgaria.eu/en>

iTStudy Hungary Számítástechnikai Oktatóés Kutatóközpont Kft. (Hungary)  
<http://www.itstudy.hu>

ALYTAUS PROFESINIO RENGIMO CENTRAS (Lithuania) <http://www.aprc.lt>

Schnellkraft Personalmanagement GmbH (Germany)  
<http://www.schnellkraft-personal.de>



This issue was published by PARTNER Country  
Editor: Nedka Atanasova, ECESI  
Copyright © EE-VET Consortium

