



Projekt EDES

Enhancing the dual education system in small and medium size enterprises - Rozvoj duálneho vzdelávania v malých a stredných podnikoch je podporený v rámci Programu celoživotného vzdelávania Erasmus+ 2015 pod číslom **2015-1-SK01-KA202-008890**

Projekt sa bude realizovať 30 mesiacov, od septembra 2015 do konca februára 2018. Realizátorom a hlavným partnerom projektu je **EkoFond, neinvestičný fond zriadený SPP**, partnermi projektu sú Strední škola elektrotechnická a energetická Sokolnice z Českej republiky, Štátny inštitút odborného vzdelávania Bratislava zo Slovenska, firma ECODESIGN company z Rakúska a Krajská hospodárska komora Juhomoravského kraja z Českej republiky.

Cieľom projektu je pomôcť školám preklenúť nesúlad medzi základnými a prierezovými zručnosťami žiakov v oblasti elektroenergetiky, navrhnuť opatrenia na zlepšenie kvality spolupráce škôl a podnikov zapojených do systému duálneho vzdelávania a vytvoriť metodiku a vzdelávací kurz pre inštruktorov, ktorí sa pripravujú alebo budú pripravovať žiakov v rámci praktického vyučovania v oblasti elektroenergetiky, ako aj aktualizácia šiestich učebných textov pre študijný odbor techník energetických zariadení budov.



Tento projekt je financovaný Európskou komisiou z programu celoživotného vzdelávania Erasmus+

Za obsah tejto stránky zodpovedá výlučne autor. Leták nereprezentuje názor Európskej komisie a Európska komisia nezodpovedá za použitie informácií, ktoré sú jej obsahom.

www.edes.ekofond.sk

Hlavnými výstupmi projektu budú:

V rámci projektu budú vytvorené tri intelektuálne výstupy:

- Prvým intelektuálnym výstupom je Návrh koncepcie rozvoja duálneho systému pre malé a stredné podniky v sektore elektrotechniky a energetiky. Metodika tvorby výstupu pozostáva z kvalitatívnych a kvantitatívnych prieskumov (dotazníky a osobné rozhovory) medzi malými a strednými firmami, zamestnávateľmi, profesijnými zväzmi elektrotechnického a energetického priemyslu na Slovensku, Rakúsku a Českej republike.
- Druhým intelektuálnym výstupom je aktualizácia šiestich stredoškolských technicky zameraných učebníc z hľadiska obsahu a formy a ich distribúcia na odborné školy vo forme e-kníh.
- Tretím intelektuálnym výstupom je návrh a testovanie metodiky vzdelávacieho kurzu pre vzdelávanie inštruktorov vzdelávacích firiem vstupujúcich do SDV a príprava materiálov na akreditáciu školenia pre inštruktorov v ČR a SR. Kvalitne zaškolení inštruktori sú jedným zo základných pilierov efektívneho fungovania OVP v systéme duálneho

Cieľovými skupinami projektu sú primárne malé a stredné firmy v oblasti energetiky a elektrotechniky a partnerské inštitúcie, ich profesijné organizácie z elektrotechnického a energetického priemyslu a sekundárne aj stredné odborné školy technického zamerania, ktoré spoločne zohrávajú rozhodujúcu úlohu pri efektívnom fungovaní systému duálneho vzdelávania.



Partneri projektu EDES

Hlavný partner:



EkoFond, neinvestičný fond SPP
Mlynské Nivy 44/A
825 11 Bratislava, Slovenská republika
Kontaktná osoba pre projekt:
Renata Proková: +421 2 6262 2033
renata.prokova2@spp.sk
www.ekofond.sk

Ostatní partneri:



Štátny inštitút odborného vzdelávania
Bellova 54/a
837 63 Bratislava, Slovenská republika
Kontaktná osoba pre projekt:
Ing. Alena Galanová: +421 2 5477 6778
galanova@siov.sk
www.siov.sk



ECODESIGN, GmbH
Neubaugasse 25
1070 Viedeň, Rakúsko
Kontaktná osoba pre projekt:
Adriana Diaz: +43 1 40 35 611 33
diaz@ecodesign-company.com
www.ecodesign-company.com



Krajská hospodárska komora Juhomoravského kraja
Výstaviště 1
Dvořákova 14
647 00 Brno, Česká republika
Kontaktná osoba pre projekt:
Břetislav Svozil: +420 722 592 586
reditel@khkjm.cz
www.khkjm.cz



Střední škola elektrotechnická a energetická Sokolnice, příspěvková organizace
Učiliště 496
664 52 Sokolnice, Česká republika
Kontaktná osoba pre projekt:
Eva Dařenová: +420 544 224 634
darenova@ssee-sokolnice.cz
www.ssee-sokolnice.cz



Project EDES

Project EDES – Enhancing the dual education system in small and medium size enterprises – is supported by the Lifelong learning programmes Erasmus+ in 2015 under the number **2015-1-SK01-KA202-008890**

The project duration is 30 months, since September 2015 till the end of February 2018. The lead project partner is EkoFond, the non-investment fund created by SPP, project partners are: Střední škola elektrotechnická a energetická Sokolnice (Secondary Electro-technical and Energy School), Czech Republic, Štátny inštitút odborného vzdelávania (State Institute for Vocational Education), Slovakia, ECODESIGN company from Austria and Krajská hospodářská komora Jihomoravského kraje (Regional Chamber of Economy in the South Moravian District), Czech Republic.

The objective of the project is to bridge the mismatch between the fundamental and cross-cutting skills, to propose measures in order to improve the quality of the institutions involved in the dual education and to create a methodology and training course for instructors who prepare students for their future professions, as well to update six textbooks for the electrical engineering and energy fields.



This project is financed by the European Commission under the lifelong learning programme Erasmus+

The author of this leaflet is solely responsible for its content. The leaflet does not represent opinion of the European Commission and the European Commission is not responsible for use of information from this leaflet.

www.edes.ekofond.sk

The main project outputs:

- The first intellectual output (O1) is the concept of development of the dual system of education for small and medium-sized enterprises in the electrical engineering and energy fields. Methodology of the output consists of qualitative and quantitative surveys (questionnaires and personal interviews) among small and medium businesses, employers, professional associations from the electrical and energy industry in Slovakia, Austria and the Czech Republic. The aim is to identify, quantify and analyse the costs and benefits of training students inside of the company, to describe various possible evaluation and assessment systems of pupils involved in the dual system, and how to apply them in Slovakia and the Czech Republic.
- The second output (O2) consists of updating of the six workbooks in terms of their content and form, and their distribution to the vocational schools in the form of e-books.
- The third output (O3) is the design and testing of the methodology for training of trainers and preparation of materials for the accreditation of training course for instructors in the Czech Republic and in Slovakia.

The project target groups are primarily small and medium-sized enterprises (SMEs) from the energy and electrical engineering fields from the network of project partner institutions, the professional associations of electro - energy sector and secondary vocational technical schools, which together play a critical role in the effective functioning of the dual system.



Project partners

Lead partner:



EkoFond, neinvestičný fond SPP
Mlynské Nivy 44/A
825 11 Bratislava, Slovak Republic
Contact person for the project:
Renata Proková: +421 2 6262 2033
renata.prokova2@spp.sk
www.ekofond.sk

Partners:



Štátny inštitút odborného vzdelávania
Bellova 54/a
837 63 Bratislava, Slovak Republic
Contact person for the project:
Ing. Alena Galanová: +421 2 5477 6778
galanova@siov.sk
www.siov.sk



ECODESIGN, GmbH
Neubaugasse 25
1070 Viedeň, Austria
Contact person for the project:
Adriana Diaz: +43 1 40 35 611 33
diaz@ecodesign-company.com
www.ecodesign-company.com



Krajská hospodářská komora Jihomoravského kraje
Výstaviště 1
Dvořákova 14
647 00 Brno, Czech Republic
Contact person for the project:
Břetislav Svozil: +420 722 592 586
reditel@khkjmck.cz
www.khkjmck.cz



Střední škola elektrotechnická a energetická Sokolnice, příspěvková organizace
Učiliště 496
664 52 Sokolnice, Czech Republic
Contact person for the project:
Eva Dařenová: +420 544 224 634
darenova@ssee-sokolnice.cz
www.ssee-sokolnice.cz