

ostl

Leonardo pomáhá učitelům

Sbirat cenné zkušenosti kolegů v německém Trieru se na přelomu října a listopadu vydalo v rámci projektu Leonardo da Vinci osm učitelů odborného výcviku a teoretického vyučování ze Středního odborného učiliště elektrotechnického v Plzni a partnerské Integrované střední školy Sokolnice. Hostitelem bylo partnerské učiliště RWE. Projekt vznikl jako konkrétní potřeba pružně reagovat na nově vzniklé požadavky práce v rámci evropské dimenze a účinným způsobem podporovat zavádění inovativních výukových metod a postupů.



Učitelé v Německu získávali teoretické a zejména praktické zkušenosti s výukou vzdělávacích programů v oblasti automatizační techniky. FOTO: ARCHIV

zrekon-
ový úsek
ých sítí
n stavu.
vedena
i obrub
a zeleň
období.
Týn, a.s.
a hraze-
ostního
krajský
a posta-
1940

„Globálním obsahem projektu bylo získat teoretické a zejména praktické zkušenosti s výukou vzdělávacích programů v oblasti automatizační techniky,“ zdůraznil ředitel SOU elektrotechnického Plzeň Jaroslav Černý.

Kontaktní semináře umožnily poznat systém výuky odborných předmětů v učilišti v Německu a systém dalšího vzdělávání pracovníků v oblasti automatizační techniky. Účastníci nadnárodní výměny se aktivně podíleli na odborném semináři zaměřeném

na problematiku zavádění automatizace do malých a středních podniků a poznali činnost Hospodářské komory, která velmi účinným způsobem zasahuje do výuky žáků a významným způsobem ovlivňuje jejich odborný růst. Zajímavým a inspirativním poznatkem byl i prezentovaný způsob komplexní výuky v oblasti elektrotechniky.



„Výstupem projektu je nejen bezprostřední výměna názorů a zkušeností v dané odborné oblasti, ale i zlepšení jazykových kompetencí účastníků na obou stranách a dojednání konkrétní spolupráce mezi oběma učilišti pro další období,“ doplnil vedoucí skupiny v zahraničí Bohumír Sobotka.

1940

vý rybník je v Plzeňském kraji unikátem

Zdroj:

PLZEŇSKÝ KRAJ

Ročník 4, číslo 11, 4.12.2006