



GŘ pro vzdělávání a kulturu

Program celoživotního učení



Leonardo da Vinci

Sbližování moderních pracovních postupů v automatizaci v odborné praxi učňů

CZ/08/LLP-LdV/IVT/134089

Pracovní náplň pro členy stáže

1.den – příjezd do Trieru, ubytování, příprava na následující den

2.den – oficiální přivítání, poučení o bezpečnosti práce, seznámení se školou, seznámení s dílnami odborného výcviku, seznámení se strukturou učňovského vzdělávání Německu, systém sociálního partnerství, ujednocení odborných pojmů a výrazů, historie města Trieru

3. až 13. den – práce na pracovištích sociálních partnerů se zaměřením na elektrotechniku na stavbách, rozvody elektrické energie, vyhledávání a diagnostiku poruch poruch v elektropneumatických systémech, vyhledávání a diagnostiku poruch poruch v rozvodech elektrické energie, vyhledávání a diagnostiku poruch poruch v automatizačních systémech, založení slovníku odborných výrazů, návštěva a diskuse se sociálními partnery. Systém praktických poznatků z pracovišť bude proložen teoretickou výukou a dílenskými cvičeními v učilišti RWE Trier. Průběžně bude učni vytvářen slovník odborných výrazů a méně obvyklých pojmů nejen z odborného, ale i ze společenského a kulturního života. Slovník bude po návratu do vlasti zpracován a dán do běžného používání. Dny pracovního volna a klidu budou využity pro poznání kultury a zejména pamětihodností historického města, návštěvě blízkého okolí. Každý pracovní den bude probíhat vyhodnocení dne se shrnutím poznatků a společná příprava na následující den

14. den - vyhodnocení mobility s důrazem na splnění cílů, příprava podkladů pro jednání možností a způsobů rozvíjení další spolupráce, převzetí Osvědčení, odjezd do České republiky

Termín: 21. 3. 2009 – 3. 4. 2009
Místo: RWE Rhein Ruhr AG-AUS-und Weiterbildungszentrum Trier (Německo)
Složení: 8 žáků SOU elektrotechnického Plzeň
2 doprovodné osoby
Doprava: vlak
Pojištění: dle Příručky