

Potřebuje vaše firma absolventy vysokých škol z oblasti řídicí techniky, automatizace a měření?

Ano, naše firma - jeden z předních českých dodavatelů průmyslové automatizace - má velký zájem o absolventy VŠ zejména z oborů řídicí technika, automatizace či kybernetika. Hledáme absolventy na pozice programátor PLC, programátor PC a elektroprojektant.

Jsou absolventi těchto oborů žádaní u průmyslových firem a jiných soukromých zaměstnavatelů v Moravskoslezském kraji a České republice?

Absolventi těchto oborů budou vždy žádaní ve všech firmách, ve všech regionech a v podstatě i po celém světě. Trend průmyslu je nárůst automatizovaných provozů a dobří odborníci v tomto oboru nebudou mít o pracovní nabídky nouzi.

V posledních letech je na FEI VŠB-TU Ostrava poměr počtu studentů informatiky a elektrotechniky (elektronika, měřicí a řídicí technika, energetika) zhruba 3:1. Odpovídá podle Vašeho tento poměr reálným potřebám zaměstnavatelů v Moravskoslezském kraji?

Domníváme se, že tento poměr by měl být spíše opačný, tedy 3:1 ve prospěch elektrotechniků. Informatičtí jsou zdatní v práci s PC, chybí jim však obecný elektrotechnický rozhled. Sehnat kvalitního elektrotechnika je v dnešní době velmi těžké a tento fakt výrazně zvyšuje poptávku po nich a jejich uplatnění v praxi.

Jaké znalosti / dovednosti požadujete od absolventů oborů řídicí techniky, automatizace a měření?

Kromě jiného, u nás v první řadě požadujeme velmi dobrou znalost minimálně jednoho cizího jazyka, v lepším případě dvou. Sebelepší technik je pro nás nepoužitelný v případě, že není schopen se dorozumět se zákazníkem. Zhruba 80% našeho obrátu míří do zahraničí. Po odborné stránce jsme schopni naše nové kolegy vyškolit, stačí nám dobrý obecný technický přehled, jazykovou vybavenost si však již absolvent musí přinést.

Byli byste ochotni spolupracovat se studenty v průběhu jejich studia na získání praktických dovedností, např. formou vedení diplomových/bakalářských prací?

Ano máme velký zájem o spolupráci se studenty, nabízíme zadávání diplomových prací a pomoc – odbornou, technickou, finanční – s jejich řešením. Nabízíme podniková stipendia a další možnosti spolupráce.

Jaký další odborný růst můžete nabídnout absolventům oborů řídicí techniky, automatizace a měření?

Programátoři a elektroinženýři v naší společnosti postupují v hierarchii společnosti pouze na základě svého snažení a svých úspěchů. Od junior programátora, který se zapracovává do projektů, přes zkušenějšího senior programátora a dále přes project managera či vedoucího projektu až po vedoucího svého oddělení.

Ing. Bohuslav Vránek, CSc.
jednatel a výkonný ředitel společnosti