

Název profese: Automatizační prvky



Škoda Auto a.s. nabízí studentům vysokých škol, prezenční formy studia, možnost získat cenné zkušenosti na stáži u největší společnosti a TOP zaměstnavatele v České republice, v oddělení Výroby

Co u nás budete dělat?

- Zapojení do projektů pracoviště Škoda FabLab
- Programování PLC automatů - SW TIA portál, STEP 7, CODESYS
- Technický support v oblasti senzoriky
- Programování robotických pracovišť - ABB - Robot Studio, OMRON - Mobile planner
- Kolaborativní robotika - Fanuc Robo Guide
- IoT a datové technologie - LoRa, 5G
- Neuronové sítě a AI
- Další ad-hoc úkoly

Místo výkonu stáže: **Mladá Boleslav**

Co musíte znát, mít a umět?

- Studium prezenční formy studia VŠ (technické)
- Znalost anglického jazyka na hovorové úrovni (AJ – úroveň B2)
- Znalost německého jazyka výhodou
- Znalost MS Office, TIA portál, STEP 7, Robot Studio, Robo Guide

Co od nás můžete získat?

- Zkušenosti z mezinárodního prostředí u největší firmy v ČR
- Možnost vyzkoušet si práci s týmem zkušených odborníků
- Odměnu ve výši 170,- až 250,- Kč / hodinu (v závislosti na stupni studia)
- Škálu benefitů jako je: Zvýhodněné stravování, možnost ubytování na Ubytovně Škoda Auto (kapacity jsou omezené), volný vstup do Škoda muzeum a Rodný dům Ferdinanda Porsche, zvýhodněný nákup výpočetní techniky, sleva 10% do Škoda e-shop, očkování proti chřipce a covidu, zvýhodněná cena autobusu – Jezdíme spolu, cestovní pojištění a další.
- Možnost kariérního růstu (Student Talent Program)
- Flexibilní pracovní doba (dle dohody s vedoucím stáže / závěrečné práce)
- Případné pokračování ve spolupráci na závěrečné práci (dle dohody s vedoucím stáže)
- Zaučení je samozřejmostí