

VŠ platené stáže pre školský rok 2022/2023

Branson Ultrasonics, a.s. Nové Mesto nad Váhom

VŠ stáže 2022/2023 (vhodné pre 3. – 5. ročník denného štúdia)

VŠ stážista/stážistka - zameranie na procesný inžiniering

- spolupráca pri tvorbe layout-ov a vizualizácií
- spolupracuje pri štandardizácii 5S
- podieľa sa na príprave KPI

VŠ stážista/stážistka - zameranie na strojnú konštrukciu (3D modelovanie)

- tvorba konštrukčnej a výrobnéj technickej dokumentácie projektovaných strojov (ultrazvukové, vibračné a laserové zväračky)
- optimalizácia štruktúry výrobkov z hľadiska vývoja, konfigurácie ako aj modifikovateľnosti
- 3D CAD modelovanie (CAD systém NX výhodou)

VŠ stážista/stážistka - administrátor projektov s anglickým jazykom

- administrácia projektov (evidencia, príprava ponúk a podkladov, analýza nákladov)
- **vhodné pre VŠ študenta s technickým zameraním (nie je podmienkou)**
- schopnosť komunikácie v anglickom jazyku

VŠ stážista/stážistka - administratívna podpora spracovania objednávok s anglickým jazykom

- evidencia prijatej objednávky, podpora a informovanie zákazníka o stave a procese vybavenia objednávky
- príprava podkladov k uzávierke a evidencia úhrad odberateľských faktúr
- denná komunikácia v anglickom jazyku (nemecký jazyk veľkou výhodou)

VŠ stážista/stážistka – technická podpora predaja (Fluid Motion & Pneumatics)

- technická podpora v rámci ponúkaných produktov a riešení v oblasti riadenia kvapalín a plynov, pneumatických systémov
- poskytuje technickú pomoc a podporu pri inštalácii jednotlivých produktov a riešení priamo u zákazníka
- vhodné pre VŠ študenta/študentku **5. ročníka s možnosťou hlavného pracovného pomeru od JÚN 2022**
- prax s používaním 3D CAD systémov výhodou a Anglický jazyk

BRANSON



KONTAKTNÉ INFORMÁCIE:

Kontaktná osoba: **Ing. Jozef Holoubek** – nábor

Tel: 032-7702-825 | Mobil: 0903 736 799, e-mail: jozef.holoubek@emerson.com