

HLEDÁME NOVÉ KOLEGY / KOLEGYNĚ STUDENTY NA POZICI

ELEKTROTECHNIKA/PROGRAMÁTORA

PRO VÝVOJ A VÝROBU MANIPULÁTORU DO PRŮMYSLOVÝCH CT PŘÍSTROJŮ

Bavilo by aplikovat svoje zkušenosti z výšky v reálném projektu? Jsme firma která vyvíjí a vyrábí příslušenství do CT přístrojů a hledáme kolegy. Nabízíme práci v čerstvém a perspektivním startupu. Tvou náplní práce by bylo konstruování manipulátoru, optimalizace výroby a spolupráce na jeho dalším vývoji.

Koho hledáme

- studenta/studentku Fakulty strojního inženýrství - například oboru mechatroniky nebo ústavu konstruování; nebo z jiné fakulty nebo jiné školy, kterého tato práce zaujme
- studenta/studentku Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií; nebo z jiné fakulty nebo jiné školy, kterého tato práce zaujme
- Ideálně z magisterského programu nebo 3. ročníku bakalářského programu;
- můžeš být i mladší nebo můžeš mít školu hotovou, hledáme ale takové lidi, kteří se s námi chtějí něco naučit a přinést nové pohledy a zkušenosti.

- Někoho, kdo je ochotný se učit tomu co ještě neumí a rád/a by využil/a zkušenosti ze školy v reálném projektu ve firmě.

Co požadujeme

- Znalost AJ, hlavně psaná forma.
- Ochotu se naučit nové věci pod vedením zkušeného supervizora z praxe, nadšení z práce a ochotu s námi spolupracovat.
- Samostatnost po zaškolení.

Náplň práce

- Není nutné rozhodně, abys uměl/a všechno, leccos tě naučíme.
 - **Pro pozici elektrotechnika/Programátora**
 - Budeš pájet prototypové desky a dokumentovat práci. Budeš programovat mikrokontrolery, navrhovat plošné spoje a programovat desktopovou aplikaci pro ovládání. Co děláme/používáme za technologie: KiCad, C, C#, .NET, GitLab.
 - Oslovování potenciálních dodavatelů součástek, komunikace s nimi ohledem požadavků na výrobu a vstupní kontroly dodaných součástek.

Co nabízíme

- Možnost podílet se na chodu firmy, směru vývoje.
- Flexibilní pracovní dobu dle výuky.
- Seberozvoj a možnost využít své znalosti ze školy a naučit se novým v nové firmě, která je otevřená novým nápadům a názorům.

- Jsme sice mladá firma, ale máme certifikát kvality ISO 9001, díky kterému máme promyšlené procesy a jak co a proč děláme, a tak ti můžeme zaručit to, že tu vše děláme s nejlepším vědomím a svědomím, aby byli naši zákazníci, ale hlavně naši zaměstnanci spokojeni.

My jsme

- Různorodá skupina kolegů složená z vyučujících a studentů z různých fakult a částí VUT a kolegů z praxe. Jsme mladý a akční tým, který hledá podobně smýšlející lidi, kteří jsou ochotni se učit a společně s námi vyrábět a vyvíjet produkty pro průmyslové CT systémy.
- CactuX vznikl teprve před dvěma lety, za tu dobu jsme stihli v rámci grantu Prototypuj a ověřuj na JIC (2020) dotáhnout ke komercializaci náš hlavní produkt. Produkt už úspěšně prodáváme, chystáme nové produkty a věnujeme se obchodní činnosti a optimalizaci výroby.
- <https://cactux.cz/>

Pokud tě tato nabídka zaujala

- Pošli na emailovou adresu chladova@cactux.cz svůj životopis a motivaci, proč by si chtěl/a pracovat právě s námi.



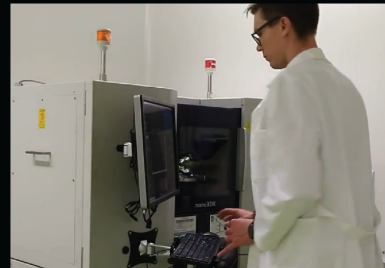
CACTUX MECHATRONIC ENGINEER



WHAT MY MUM THINKS I DO



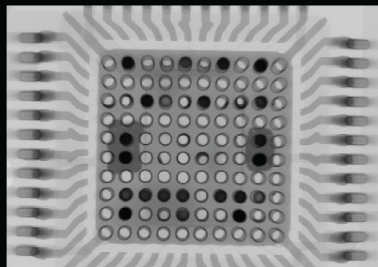
WHAT MY BOSS THINKS I DO



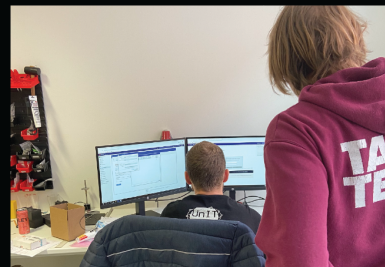
WHAT SOCIETY THINKS I DO



WHAT MY FRIENDS THINK I DO



WHAT I WISH I DO



WHAT I ACTUALLY DO