



Vývojář / vývojářka digitální a analogové elektroniky

Dokonalosti je dosaženo nikoli ve chvíli, kdy už není co dodat, ale ve chvíli, kdy už není nic, co by se dalo vypustit.

Potěší nás, pokud náš budoucí kolega/kolegyně bude mít:

- znalosti v oblasti návrhu analogových a číslicových obvodů
- schopnost samostatného návrhu a realizace hardwaru a firmwaru
- znalost jakéhokoliv návrhového systému pro PCB (preference Altium)
- systémové myšlení a kreativitu
- chuť se neustále zlepšovat a učit novým věcem
- nadšení a zápal pro práci
- znalost AJ
- Ale neboj se přijít, i když něco zatím neumíš.

Náplň práce

Náplň práce bude hodně záviset na Tvých schopnostech. Méně ostřílení se budou po boku zkušenějšího kolegy nebo kolegyně zapracovávat do problematiky našeho oboru formou plnění menších, dílčích úkolů na běžících projektech. Ti zkušenější se mohou rovnou vrhnout do samostatné práce na projektech nových.

Nabízíme

- perspektivní zaměstnání v mezinárodní firmě
- možnost odborného rozvoje a kariérního růstu
- školení a jazykové kurzy
- špičkové technické zázemí
- práce na unikátních projektech a významných zahraničních zakázkách
- flexibilní pracovní podmínky
- notebook a telefon k vybraným pozicím
- 5 týdnů dovolené, školku a příměstské tábory
- příspěvek na stravování
- benefiční poukázky
- náborový příspěvek
- motivační systém odměňování
- mzdu odpovídající individuálním schopnostem
- Kde budeš pracovat? Nejlépe v Uherském Hradišti, ale vymyslíme, jak Tě začlenit do týmu i jinde.

Kontakt:

hana.bartoskova@mesit.cz