

Vývojový pracovník přesných elektronických měřicích přístrojů

Firma zabývající se výrobou přesných elektronických měřicích přístrojů hledá vysokoškoláka 4. nebo 5. ročníku **částečný nebo plný úvazek** na pozici vývojového pracovníka. Nabízené místo zahrnuje vývoj analogového a/nebo digitálního hardware a/nebo tvorbu firmware pro mikroprocesory (ARM) přístrojů.

Požadavky:

- Základní znalost elektronické součástkové základny
- Základní znalosti obvodové techniky
- Znalost anglického jazyka na technické úrovni (porozumění katalogovým listům)
- Praktické zkušenosti s elektronickými obvody výhodou (pájení, měření obvodů, návrh schémat, desek s plošnými spoji, apod.)
- Výhoda znalosti programů Eagle, Autocad Inventor, Quartus (VHDL)
- Vítána základní znalost programu C a C++
- Zájem o obor, ochota učit se novým věcem

Nabízíme:

- Vývoj špičkových měřicích přístrojů s exportem do celého světa
- Pracovní prostředí menší firmy s 30 zaměstnanci a kamarádkým kolektivem
- Pružnou pracovní dobu v trvalém pracovním poměru
- Práci dle dohody po dobu praxe
- Odpovídající platové ohodnocení, cílové odměny
- Možnost jazykového a odborného vzdělávání
- Profesní růst
- Další zaměstnanecké benefity

Zájemci zasílejte vaše nabídky na emailovou adresu sitta@meatest.cz nebo volejte na telefonní číslo **515 917 144**.