

## Elektroinženýr – vývoj automotive

### Co bude výsledkem Tvé práce u nás?

- Provedené elektrické zkoušky u komponentů automotive.
- Práce s různými přístroji a nástroji (zdroje, data loggery, multimetry, osciloskopy, měřiče izolačního odporu, EMC testery aj.).
- Výstupy a práce se SW od National Instruments.
- Vyhodnocení naměřených dat.
- Zpracované protokoly ze zkoušek.
- Řízení vlastních projektů a spolupráce s ostatními týmy při komplexnějších vývojových projektech.

### Co od Tebe očekáváme?

- Chuť do toho jít a zájem se učit nové věci!
- Po zaucení samostatně a pečlivě zvládat zadané úkoly.
- Rozvíjet své schopnosti např. optimalizací měřicí metod nebo návrhem nových.
- Převzetí zodpovědnosti za svou práci.
- Středoškolské/vysokoškolské vzdělání se zaměřením na elektrotechniku.
- Vyhlášku 50/78 Sb. §6 (možnost obnovení), ŘP sk. B.
- Angličtinu na středně pokročilé úrovni.

### Pracoviště: Hořice

Dej nám o sobě vědět, my Ti pak krátce zavoláme a naplánujeme **Teams online schůzku** s personalistou a kolegou technikem. Když nás přesvědčíš, sejdem se **osobně** u nás. A když se domluvíme, můžeme hned začít.

## Zvol si budoucnost. My se na Tebe budeme těšit!



HR tým Capgemini Engineering

Lenka Vyhliďalová

lenka.vyhliďalova@capgemini.com

+ 420 777 793 539

