

Elektromos Tervező Mérnök

A ProDSP Technologies mérnökiroda autóiipari és ipari mérés technikai területen működik, teljes körű, kulcsrakész ipari megoldásokat szállítunk tervező és gyártó cégek számára. Főbb tevékenységi területek: hardvertervezés, beágyazott firmware, ipari mérés technika és tesztrendszerek, célgép tervezés, terméktervezés és gyártásszervezés.

Jelenlegi budapesti 25 fős csapatunk dinamikusan bővül, szükségünk van olyan mérnökökre, akik valódi tervezéssel és műszaki fejlesztéssel akarnak foglalkozni, szeretik a változatos feladatokat és fejlődni akarnak.

Feladatok:

- Autóiipari elektromos tesztberendezések elektromos tervezése
- Gyártósori gépek elektromos tervezése
- Projektmérnökök szakmai támogatása a rendszerterv, árajánlat elkészítésében
- Projektek nyomon követése, időzírási becslések készítése
- Gyártási folyamatok vezetése és szakmai támogatása
- Tesztelés támogatása
- Részvétel az üzembe helyezésben
- Műszaki támogatás nyújtása a megrendelőnek
- Műszaki dokumentáció elkészítése

Követelmények:

- Legalább két év tapasztalat elektromos tervezésben
- Műszaki területen szerzett felsőfokú végzettség
- Kritikus gondolkodás

Előnyt jelent:

- EPLAN ismerete
- Angol nyelvtudás
- Méréstechnikai ismeretek
- Tapasztalat felhasználói kézikönyv írásában
- Biztonságtechnikai szabványok ismerete
- PLC programozási gyakorlat
- LabVIEW / Teststand programozási gyakorlat
- Gyártási folyamatok részletes ismerete
- Összetett adatlap olvasása, elemzése és értelmezése
- Jó kommunikációs képesség a projektvezetőkkel, magyar valamint külföldi ügyfelekkel

Amit nyújtani tudunk:

- Folyamatos szakmai kihívások és fejlődés lehetősége
- Változatos projektfeladatok
- Teljesítményalapú bónuszrendszer
- Családias munkahelyi légkör, kötetlen időbeosztás
- Innovatív, fiatal csapat
- Rugalmasság

Jelentkezés módja:

Küldje el önéletrajzát e-mailben a hr@prodsp.hu e-mail címre.

2018. 11. 20.