



SAG Hungaria Kft.

a társaság egy német multinacionális cégcsoport tagja (éves forgalom kb. 11 mrd Ft)

Tervező mérnök (áramszolgáltatói és ipari transzformátorállomások)

FŐBB FELADATOK, MUNKÁK:

- Áramszolgáltatói alállomások primer és/vagy szekunder kiviteli tervezése
- Ipari fogyasztók transzformátorállomásainak és belső erősáramú hálózatainak tervezése
- Megújuló energiatermelő létesítmények tervezése
- Hálózati csatlakozási tervek készítése
- Helyszíni felmérés, ár kalkulációk, ajánlatok készítése
- Projektvezetés
- Más részlegekkel való együttműködés

AZ ÁLLÁSHOZ TARTOZÓ ELVÁRÁSOK:

- a végzettséggel kapcsolatban: erősáramú villamosmérnök, energetika szak preferált
- B kategóriás jogosítvány
- a számítástechnikai ismeretekkel kapcsolatban: erős MS Office, AutoCAD
- személyes tulajdonságok: munkabíráás, jó együttműködő készség

AZ ÁLLÁS BETÖLTÉSÉHEZ ELŐNYT JELENT:

- a szakmai tapasztalattal kapcsolatban: áramszolgáltatónál vagy kivitelezésben, tervezésben szerzett tapasztalat
- meglévő tervezői jogosultság (EN-VI, EN-V)
- a nyelvtudással kapcsolatban: szakmai angol nyelv
- a számítástechnikai ismeretekkel kapcsolatban: OmegaCAD, vagy más iparági tervezőprogram ismerete
- mielőbbi munkába állás

AMIT KÍNÁLUNK:

- versenyképes díjazás
- továbbképzések
- káféteria juttatás, önkéntes nyugdíjpénztári hozzájárulás

ÁLLÁS, MUNKA TERÜLETE(I):

- mérnök

MUNKAVÉGZÉS HELYE:

Felsőzsolcai Ipari Park

MUNKAIDŐ:

8 órás