

Automatizálási szoftvermérnök

Feladatok:

- belföldön / külföldön telepítésre kerülő automatizálási berendezések PLC és OP szoftveréinek elkészítésében (elsősorban Siemens TIA szoftverben), terepi beüzemelésben való részvétel,
- elvégzett munkák dokumentálása, tesztdokumentációk készítése,
- ügyfelekkel történő kapcsolattartás,
- alkalmanként PLC-s szervízzolgáltatás (belföldön).

Elvárások:

- felsőfokú (BSc/MSc) szakirányú mérnökinformatikus vagy villamosmérnök végzettség,
- önálló és csapatban történő igényes munkavégzés,
- megbízhatóság, terhelhetőség,
- **utazási hajlandóság,**
- B. kategóriás jogosítvány.

Előny:

- automatizálási vagy más hasonló területen szerzett tapasztalat,
- szoftverfejlesztési tapasztalat (SCADA, PLC),
- angol társalgási nyelvtudás.

Amit kínálunk:

- senior munkatársak mentorálásával gyors szakmai fejlődési lehetőség folyamatautomatizálási területen,
- fiatalos munkaközösség, fejlődési lehetőség,
- modern gyártási technológiák, innovatív projektek, terepi beüzemelés, közvetlen ügyfélkapcsolat,
- innovatív projektek,
- folyamatos, hosszútávú munkalehetőség,
- azonnali munkakezdés,
- rugalmas munkaidő.

Beosztás:

- automatizálási szoftvermérnök,
- teljes munkaidő.

Munkavégzés helye:

Budapest XI. kerület, rövideb (1-5 nap), hosszabb (5-20 nap, hétvégi megszakításokkal) belföldi (és később esetleg alkalmanként külföldi, hétvégi megszakítás nélküli) kiküldetések a projekt ütemétől függően.

Fizetés: tapasztalattól függően, megegyezés alapján.

Jelentkezés: E-mail-ben, hr@modim.hu címre küldött, szakmai önéletrajzzal.