



Folyamatmérnök

SPC folyamatszabályozás területére

Az Infineon Németország legnagyobb félvezető gyártójaként világszerte 34.000 munkavállalót foglalkoztat. Félvezető- és rendszermegoldásaival, a környezet megővését is szem előtt tartva, választ kíván adni a modern társadalmak kihívásaira az energiahatékonyság, a mobilitás és a biztonság területén.

A vállalat dinamikus fejlődésének köszönhetően folyamatmérnök kollégát keresünk **Ceglédre** az SPC folyamatszabályozó rendszer működtetése és fejlesztése kapcsán.

Legfontosabb feladatok:

- › Folyamatvizsgálatok, képességvizsgálatok elvégzése;
- › SPC- szabályzó kártyák létrehozása, vállalati szabályzatnak megfelelő gyakorisággal történő felülvizsgálata;
- › SPC adatok elemzése, intézkedési tervek kidolgozásának koordinálása, megvalósulásuk felügyelete;
- › az SPC rendszer központi előírások szerinti működtetése;
- › kapcsolattartás a központi szakmai szervezeti egységgel (München);
- › folyamatmérnökségi feladatokat támogató rendszerek fejlesztése.

Elvárások:

- › Felsőfokú műszaki/mérnöki végzettség (mechatronikai mérnök, gépészmérnök, villamosmérnök, fizikus);
- › legalább 5 éves közvetlen ipari, termelési környezetben szerzett tapasztalat (elektronika, fémalakítás, gépgyártás);
- › minőségirányításban használatos statisztikai módszerek alapos ismerete (SPC-Cpk, MSA-Gage R&R, Pareto);
- › Microsoft Office programok készségszintű kezelése (pl. Excel, Word);
- › tárgyalóképes angol nyelvtudás;
- › elkötelezett, felelősségteljes munkavégzés;
- › jó kapcsolatteremtő és kommunikációs készség;
- › monotonitástűrés.

Jelentkezés

Magyar és angol nyelvű önéletrajzát és motivációs levelét **pdf formátumban** a jobs.hungary@infineon.com címre várjuk.

