



Autóipari partnerünk az egyik legjelentősebb személygépjármű és teherautó gumiabroncs gyártója. Gyöngyöshalászon található termelőegységük egy magas szinten automatizált, ipar 4.0- s technológiákkal operáló gyár. Jelenleg több területen keres pályakezdő mérnököket. Költözés esetén albérlet támogatással egészítik ki juttatási csomagjaikat, de emellett ingyenes szálláslehetőséget is tudnának biztosítani. Végzős gépészmérnökök esetén abszolvált tanulmány tanulmányi státusszal is nyitottak újabb kollégákra, amennyiben teljes munkaidőben tudnának

A pozíciók:

### **Technológus mérnök**

A technológus mérnök széleskörű ismeretet szerez a gyártásban használt technológiával kapcsolatban, mint pl. vulkanizáció, extrudálás, majd annak fejlesztésében vesz részt. Pályakezdő vagy junior kollégát keresünk, aki szeretne nagy értékű tudásra szert tenni karrierje kezdetén

Feladataid az alábbiak lesznek:

- Részt veszel majd az új design kialakításban, új receptúrák bevezetésében, a folyamatok fejlesztésben, és a gyártás mérnöki oldalról való támogatásában
- Hibaanalízis készítésében, gyökér-ok meghatározásban, akciótervek kidolgozásában dolgozol együtt csapattal
- Folyamat-optimalizálással, költségcsökkentő javaslattételekkel és a kritikus területek analizálásával is foglalkozol
- Hibajavító intézkedéseket vezetsz be a termelés napi életébe

Az ideális jelölt:

- Pályakezdő vagy 1-3 éves autóiipari tapasztalattal rendelkezik
- Gépész, ipari, vegyész, polimer mérnök vagy műszaki menedzser végzettséggel rendelkezik vagy a tavaszi szemeszterben tervez diplomát szerezni
- Kommunikációképes angol nyelvtudással rendelkezik
- Microsoft Excel program használatát ismeri
- Tudásvágygal, proaktív attitűddel rendelkezik

Amit partnerünk kínál:

- Fejlődési lehetőség
- Gumigyártás technológiájának teljes körű megismerése
- Komplex - gyártáshoz kapcsolódó - tudás megszerzése
- Lakhatási támogatás
- Bónuszok
- Ingyenes meleg étkeztetés
- Cafeteria
- Bejárás támogatása

További információ és jelentkezés:

Vendég Bence - [bence.vendeg@randstad.hu](mailto:bence.vendeg@randstad.hu)

## **Villamosmérnök**

Pozíció leírása

- Villamosmérnökként, a specifikációk, tervek és rajzok készítése mellett igazi hatást gyakorolhatsz a karbantartási költségek csökkentésére és a gépek hatékonyságának növelésére
- Rád számítunk a megbízhatóság fokozásában és a berendezések hosszú élettartamának biztosításában is
- Az effektív tartalék alkatrész management rendszer alkalmazása is szintén a feladataid közé fog tartozni
- Elvárások / Requirements
- • Folyamatban lévő, vagy befejezett villamosmérnöki tanulmányok,
- • Angol kommunikációképes ismerete,
- • Számítógéppel támogatott tervező és mérnöki szoftverek használata projekttervek és kapcsolási rajzok készítéséhez

Előnyt jelent:

- AC hajtások ismerete
- SAP PM modul ismeretek
- Karbantartási tevékenységekhez szükséges biztonsági követelmények ismerete

Amit kínálunk

- Magas bónusz, lakhatás támogatása
- Modern munkakörnyezet, Ipar 4.0
- Szakmai fejlődés: PLC és hardver programozásával, valamint hibaelhárítással kapcsolatos tudás mélyreható elsajátítása
- Fiatalos, kellemes munkahelyi légkör

Jelentkezés:

Nagy Viola - [viola.nagy@randstad.hu](mailto:viola.nagy@randstad.hu)

### **Mechanikai karbantartó mérnök**

Pozíció leírása:

Karbantartó mérnökként elsősorban a gyártási folyamat adott részterületén leszel majd felelős a gépek megbízhatóságának és rendelkezésre állásának biztosításáért. Emellett feladatod lesz a:

- Karbantartási költségek optimalizálása
- Meghatározott karbantartási stratégia és karbantartási terv kivitelezése
- Megbízhatóságot, biztonságot és hatékony működést fejlesztő akciók végrehajtása
- Problémamegoldó projektek támogatása
- Tartalékalkatrész-igény meghatározása, tartalék alkatrész felhasználás elemzése és csökkentése
- Területen dolgozó technikusok szakmai irányítása
- Előírt szabályok betartása és alkalmazása
- Heti és havi elemzések készítése, riportálás

Az ideális jelölt rendelkezik:

- Mérnöki diplomával gépész vagy mechatronikai irányban
- Társalgási szintű angol nyelvtudással
- Gyártási környezetben szerzett releváns tapasztalattal, de akár pályakezdőként is csatlakozhatsz
- Felhasználói szintű MS Office ismeretekkel
- Proaktív személyiséggel és analitikus gondolkodásmóddal
- 

Előny:

- Karbantartási területen szerzett tapasztalat
- Autóipari környezetben szerzett tapasztalat

Amit a partnerünk kínál:

- Releváns tapasztalattal arányos alapbér
- Cafeteria
- Utazási költségtérítés
- Relokációs támogatás
- Étkezési támogatás
- Fejlődési lehetőség egy modern, ipar 4.0 környezetben

További információ és jelentkezés:

Magyar Bálint - [balint.magyar@randstad.hu](mailto:balint.magyar@randstad.hu)

vagy Szetei Gergő - [gergo.szetei@randstad.hu](mailto:gergo.szetei@randstad.hu)

Termeléstámogató mérnök

Pozíció leírása:

- Részt veszel a termelési folyamatokkal kapcsolatos képzési és technológiai fejlesztések támogatásában, a minőség és hatékonyság növelése érdekében.
- Adatgyűjtéseket végzel és elemzéseket készítesz a műszaki folyamatokról, hogy segíts a döntéshozóknak jobban átlátni a termelés összefüggéseit és lehetőségeit.
- Javaslattétel és aktív részvétel a termelési folyamatokkal kapcsolatos problémamegoldásban és fejlesztésben.

Elvárások:

- Szakirányú műszaki végzettség (gépészmérnök, járműmérnök, műszaki menedzser)
- Középfokú angol nyelvtudás .
- Kiváló kommunikációs és együttműködési készség csapatban és más osztályokkal

Amit kínálunk:

- Kiemelkedő bónusz, lakhatási támogatás
- Modern munkakörnyezet
- Szakmai fejlődési lehetőség
- Fiatalos, kellemes munkahelyi légkör

További információ és jelentkezés:

Babcsán Nikolett - [nikolett.babcsan@randstad.hu](mailto:nikolett.babcsan@randstad.hu)

