

Others

Tapasztalt

Projekt mérnök (GYŐR)

40 óra - Kecskemét, Hungary

A Motherson Group a világ 21. legnagyobb és leggyorsabban növekvő globális autóiipari cégcsoportja, amely több további iparágat, például járműipart, repülőgépipart, orvostudományt, informatikát és logisztikát szolgál ki, és több mint 135 000 alkalmazottal rendelkezik Világszerte 41 országban vagyunk jelen. Az elnök európai irodája (COE) vállalati funkciókkal és szolgáltatásokkal támogatja és koordinálja működési egységeinket, K + F központjainkat és képviselőteinket Európa szerte. Gyors növekedésünk miatt folyamatosan keresünk tehetséges új kollégákat, hogy részeseivé váljanak csapatunknak.

A feladata

- Folyamat/berendezés teljesítményadatok megadása az ajánlatkéréshez
- A specifikációk könyvének/a projektkötelességének könyvének elemzése és a Feladatok /Specifikációk kidolgozása a berendezések szállítói számára
- Termelismérő berendezések koncepciójának kidolgozása
- Alacsony költségű berendezések szállítóinak fejlesztése
- Globális SMP szabványok, vevői és jogi követelmények átvitele az üzemspecifikus szabványokba és eljárásokba
- A berendezések szállítói állapotának nyomon követése
- Pre-RAS/RAS az új berendezésekhez
- Berendezés-beszállítók képzése az SMP & követelményekben/szabványokban
- MTM tanulmányok és kapacitástervezés
- Az üzemspecifikus termelési elrendezések létrehozása és karbantartása a projekt követelményeinek megfelelően
- A berendezések előzetes elfogadása/átvétele
- A berendezések alapvető paramétereinek meghatározása, amelyeket a Műveleti mérnök finomít
- A kritikus jellemzők listájából, az LL-ből, az általános P-FMEA-ből és a projekt/ügyfél specifikációs követelményeiből generált P-FMEA. Moderálja és kezeli a P-FMEA üléseket
- Fejleszti és javítja az üzem elrendezését
- Biztosítja, hogy a projekthez kapcsolódó ME feladatok a Projekt időkeretnek megfelelően lezárulnak
- Elvégzi a folyamat-képesség tanulmányokat és a Gage R & R-tanulmányokat
- Alprojektmenedzserként működik az ME feladatoknál az ügyfélprojekteken

A profilja

- Műszaki mesterképzés vagy műszaki alapképzés, legalább 2 év tapasztalat az autóiiparban (vagy ezzel egyenértékű, országtól függően).
- IATF 16949 alapképzés
- Autóiipari alapeszközök (MSA, képességi tanulmányok, 8-D-jelentés)
- FMEA Moderátor (APIS tanúsítvánnyal)
- MTM tanúsítás (MTM-1MTM-UAS &)
- Elrendezés tervezése (2D AutoCAD segítségével)
- IATF16949 ügyfélspecifikus követelmények
- A külső, belső alkatrészek termékismerete
- Termelési ismeretek a fröccsöntés, habosítás, festés, ragasztás, bőr, elektronika, összeszerelés területén
- Termékfelelősségi törvények, termékbiztonsági törvények, nyomonkövethetőségi követelmények
- A berendezésekre vonatkozó jogi követelmény, pl. CE
- Különleges jellemzők meghatározása/jelölése
- Motherson Polices a minőségre, a termékbiztonságra és a WASTU-ra hivatkozva
- PPAP/VDA RGA, változáskezelés, SMP PDIP
- Alapvető statisztikák (MSA/Képességi tanulmányok/SPC)
- ISO50001
- Tárgyalóképes angol nyelvtudás
- B kategóriás jogosítvány, utazási hajlandóság

Amit kínálunk

- Jelenléti bónusz
- Év végi prémium
- Hűségprémium
- Bejárás támogatás
- Hónap dolgozója juttatás
- Lakhatási támogatás