

Konstruktér / Procesný inžinier

Tento uchádzač ešte nebol spohovorovaný

Očakávaná mzda: **1 400 €**

Cena: **9,90 € bez DPH**

Preferovaná pracovná pozícia

Test manažér

Technický manažér

Konstruktér

Procesný inžinier

Preferovaná lokalita

Okres Žilina

Bratislava

Okres Plzeň-město

Rakúsko

Jazyky

Slovensky - Expert (C2)

Anglicky - Pokročilý (C1)

Nemecky - Začiatocník (A2)

Zručnosti

Catia - Pokročilý, Microsoft Excel - Pokročilý, Microsoft Outlook - Pokročilý, Microsoft Power point - Pokročilý, Microsoft Word - Pokročilý,
NX - Pokročilý, Solid Edge - Základy, Solid Works - Pokročilý, Team Center

Pracovné skúsenosti / Work experiences

01/2019 - 01/2020

Engineer Development (Česká republika)

Zameranie spoločnosti:

Výroba elektrických distribučných a kontrolných zariadení

- » modifikácia plastových a plechových dielov frekvenčného meniča
- » komunikácia v anglickom jazyku (skype meeting, interne rokovania – informatívne stretnutia)

01/2018 – 12/2018

External Design Engineer metalových partov vonkajšej a vnútornej jednotky klimatizácie (Česká republika)

Zameranie spoločnosti:

Veľkoobchod s ostatnými strojmi a zariadeniami

- » kontrolné merania funkčných partov klimatizácie
- » denná komunikácia v anglickom jazyku

01/2017 – 12/2017

Design Engineer pre Metalové štruktúry koľajnicových systémov osadených v štruktúre autosedačky

Zameranie spoločnosti:

Výroba ostatných dielov a príslušenstva pre motorové vozidlá

- » tvorba zostáv koľajnicovej zostavy
- » modifikácia koľajnicových dielov v CAD –CATIA
- » komunikácia v anglickom jazyku s kolegami v Nemecku

06/2016 – 12/2016

Designer of Hydro torque module (Francúzsko)

Zameranie spoločnosti:

Výroba a prodej hydraulické techniky

- » vývoj a inovácia piestového radiálneho hydraulického pohonu (dráha, blok valcov, piest, klzne ložisko, valček, tesniaci krúžok, Lunambule, Clip) hydromotora
- » modifikácia výkresov v prostredí CREO PLM
- » zadávanie testovacích programov
- » denná komunikácia v anglickom jazyku

03/2016 – 05/2016

Techník pneumatických zariadení (Česlá republika)

Zameranie spoločnosti:

Priemyselná automatizácia

- » navrhovanie designu skriň pneumatického rozvádzača podľa pneumatickej schémy zapojenia v CAD Inventor
- » zostavovanie pneumatických modelov podľa pracovných návodiek, schém zapojení a požiadaviek zákazníka
- » spracovanie výkresovej dokumentácie k pneumatickým prvkov v CAD Inventor
- » technické spracovanie pneumatických prvkov v SAP a LOTUS notes
- » technická podpora zákazníkovi

01/2015 – 301/2016

Procesný inžinier (Česká republika)

Zameranie spoločnosti:

Strojársky priemysel

- » práca na projektoch
- » konštruovanie kontrolných kalibrov, strižných a tvarovacích nástrojov podľa požiadaviek zákazníka
- » dohľad nad testovaním prototypových nástrojov
- » spracovanie technickej dokumentácie a nastavovacích predpisov

09/2011 – 11/2014

Technológ (Česká republika)

Zameranie spoločnosti:

Strojársky priemysel

- » práca s technologickými návodkami karosérie automobilu

- » kreslenie mechanických súčasti podľa požiadaviek zákazníka v CAD prostredí CATIA V5 (úprava jednoduchých dorazov prípravku, skresľovanie ocelevej konštrukcie, skresľovanie medzioperačných vozíkov)
- » tvorba 2D layoutov zvarovacích liniek v Rusku v CAD prostredí Microstation (úprava layoutov podľa skutočného stavu, skresľovanie ocelevej konštrukcie, tvorba fundamentplánov)
- » datahandling / hyper KVS (databázový systém)

Vzdelanie / Education

2006 – 2011

Strojnícka fakulta

Aplikovaná mechanika - inžinierske štúdium / Mechatronika - bakalárske štúdium

2001 – 2005

Stredná odborná škola elektrotechnická

Spotrebná elektronika