

ŠPECIFIKÁCIA PRACOVNEJ POZÍCIE

POPIS OBSADZOVANEJ POZÍCIE

Názov pracovnej pozície	Samostatný strojný projektant
Náplň práce: <ul style="list-style-type: none"> - Tvorba projektovej dokumentácie vo všetkých stupňoch <ul style="list-style-type: none"> o výkresová dokumentácia hlavne potrubných systémov - prepojov technologických zariadení o výkresová dokumentácia odberov pre zariadenia MaR o detaily pripojenia zariadení MaR do procesu o technicko-obchodné špecifikácie použitých komponentov o definovanie požiadaviek na realizáciu - Podklady pre tvorbu cenových ponúk tvorby PD, obhliadky miesta inštalácie - Účasť na rokovaníach so zákazníkom, vyjasňovanie podkladov 	

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE O OBSADZOVANEJ POZÍCII

Miesto výkonu práce, príp. podiel cestovania (v %): Slovensko / zahraničie	ProCS, s.r.o., Kráľovská ulica 8/824, Šaľa - Možnosť dohodnúť miesto výkonu práce Bratislava
Pracovná doba:	Pevná / pružná pracovná doba
Plat nástupný (brutto):	od 2200 EUR /dohodou (dvojjložková základná mzda – tarifná mzda 90 % + prémie 10 %) Pozn.: finálna úroveň základnej mzdy závisí od individuálnych schopností a skúseností vybraného kandidáta
Variabilná/ bonusová zložka:	Ročná odmena v prípade splnenia plánovaných výsledkov spoločnosti.
Benefity:	firemné benefity zdravotná starostlivosť sociálne benefity rodinné benefity voľnočasové benefity

	iné benefity
Predpokladaný dátum nástupu:	ASAP
Skúšobná doba v mesiacoch:	3 mesiace
Druh + Doba trvania pracovného pomeru:	hlavný pracovný pomer + doba určitá 1 rok s možnosťou predĺženia na dobu neurčitú

POŽIADAVKY NA ZAMESTNANCA:

Minimálne dosiahnuté vzdelanie:	VŠ - strojnica/SŠ s maturitou - strojnica
Požadovaná prax (počet rokov, oblasť pôsobenia):	5 rokov Požiadavky na odborné znalosti a skúsenosti: <ul style="list-style-type: none"> • Technické normy a legislatívne predpisy v rozsahu vykonávaných činností • Problematika strojárstva v priemysle • Technologické procesy • SW pre inžinierske výpočty, návrh strojného zabudovania prístrojov a zariadení MaR do technológie
Znalosť cudzích jazykov a úroveň ich znalosti:	anglický jazyk – B2
Znalosť software:	<ul style="list-style-type: none"> • MS Office • MS Access • AutoCAD
Znalosť programovacích jazykov:	-
Iné špecifické znalosti (absolvované kurzy, certifikáty):	<ul style="list-style-type: none"> • SKSI <ul style="list-style-type: none"> - Autorizovaný stavebný inžinier s rozsahom oprávnenia, Kategória: I4, Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, Podkategória: 560 výrobné technologické zariadenia - Autorizovaný stavebný inžinier s rozsahom oprávnenia, Kategória: A2 Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo Podkategória: 240 komplexné priemyselné stavby – výhodou (možnosť

	zvýšenia kvalifikácie počas pracovného pomeru)
Vodičský preukaz:	vodičský preukaz skupiny B
Osobnostné charakteristiky: <ul style="list-style-type: none">➤ preukázanie odbornej spôsobilosti➤ bezúhonnosť➤ dôslednosť, samostatnosť, technické myslenie, schopnosť tímovej práce, spoľahlivosť	