

Špecialista oddelenia projektovania elektrických stavieb

Firma: FUERGY Industries j. s. a.

Miesto práce: Žilina

Druh pracovného pomeru: plný úväzok

Termín nástupu: ASAP

Mzdové podmienky (brutto): od 2 500 EUR (finálna výška mzdy závisí od skúseností uchádzača)

Informácie o pracovnej ponuke:

Chceš sa podieľať na budovaní revolučného projektu, ktorý má potenciál stať sa Uber-om alebo Airbnb v energetike?

Máš vzťah k technológiám, inováciám, udržateľnosti a máš chuť priučiť sa niečo nové aj z oblasti energetiky?

Do FUERGY hľadáme špecialistu oddelenia projektovania elektrických stavieb, ktorý sa nebojí vyjsť zo svojej komfortnej zóny a zažiť dynamiku startupového prostredia. My ti za to ponúkame príležitosť, aká neprichádza každý deň – stať sa súčasťou budovania energetiky novej generácie.

Popis pracovnej pozície:

Hľadáme špecialistu pre projektovanie elektrických stavieb, ktorý bude zodpovedať za súlad projektovej dokumentácie s technickými normami, koordináciu prác tímov a externých dodávateľov a kontrolu kvality. Ideálny kandidát by mal mať skúsenosti s vypracovaním rozpočtov a projektov, osvedčenie o elektrotechnickej spôsobilosti a znalosť programov AutoCAD a MS Office. Samostatnosť, organizačné schopnosti a efektívna komunikácia so zákazníkmi sú pre úspech na tejto pozícii kľúčové. Skúsenosti s batériovými úložiskami či nabíjacími stanicami sú výhodou.

Zodpovednosti:

- Zabezpečenie vstupných informácií pre všetky zúčastnené strany projektu.
- Zabezpečenie súladu vypracovanej projektovej dokumentácie so všetkými štandardami technológie s lokálne platnými normami, predpismi a požiadavkami klienta.
- Zodpovednosť za riadenie a externých dodávateľov a koordináciu práce zúčastnených tímov, delegovanie úloh a kontrola kvality predložených podkladov.
- Zodpovednosť za dodržiavanie termínov a vypracovanie rozpočtov projektov.
- Aktívna komunikácia so zákazníkmi, identifikácia ich potrieb a navrhovanie optimálnych technických riešení.
- Koordinácia úloh s ostatnými profesiami (architektúra, statika, vykurovanie, vzduchotechnika atď.).
- Účasť na kontrolných dňoch a prezentácia výsledkov investorom.
- Poskytovanie odbornej podpory a konzultácií počas realizácie elektrických stavieb.
- Účasť na kontrolných dňoch na stavbe a riešenie prípadných nezrovnalostí.
- Spolupráca pri kolaudačnom procese a odovzdávaní stavieb do užívania.

Kvalifikačné a osobnostné predpoklady:

- Vysokoškolské/stredoškolské vzdelanie v odbore elektrotechnika, elektroinžinierstvo alebo príbuznom odbore.
- Osvedčenie o elektrotechnickej spôsobilosti v zmysle vyhl. 508/2009 Z.z. par. 24 elektro projektant.
- Minimálne 5 rokov preukázateľných skúseností s podporou tímov pri príprave a vypracovávaním PD elektrických stavieb.
- Znalosti elektrotechnických noriem, predpisov a legislatívy v oblasti Požiarnej ochrany, BOZP.
- Znalosť AutoCAD a MS Office.
- Skúsenosti s prípravou stavieb, vypracovávaním rozpočtov stavieb a montážou silnoprúdových, slaboprúdových systémov, osvetlenia, bleskozvodov a uzemnenia.
- Samostatnosť, spoľahlivosť a proaktívny prístup.
- Schopnosť aktívne podporiť realizačný tím a efektívne komunikovať so zákazníkmi a ostatnými profesiami.
- Analytické a kritické myslenie, schopnosť riešiť problémy a prijímať rozhodnutia.
- Organizačné a plánovacie schopnosti, dodržiavanie termínov a kvality realizačných prác.
- Vodičský preukaz skupiny B a ochota cestovať na pracovné stretnutia a kontrolné dni.

Uvítame:

- Skúsenosti s projekciou a realizáciou elektrických stavieb v rôznych segmentoch (bytové, administratívne, priemyselné, zdravotnícke stavby atď.).
- Znalosť a skúsenosti s projekciou batériových úložísk, fotovoltaických systémov a nabíjaciach staníc pre elektromobily.
- Skúsenosti s projekciou dátových a telekomunikačných sietí.
- Znalosť a skúsenosti s projekciou núdzového osvetlenia a elektrických požiarnych systémov.
- Znalosť CRM a ERP, JIRA a pod. systémov pre efektívne riadenie projektov.
- Znalosť ďalších cudzích jazykov (nemčina, španielčina atď.).

Zamestnanecké výhody a benefity:

- 4 dni sick days do roka,
- 15 dní do roka plné doplatenie práceneschopnosti,
- stravné v plnej výške vo forme finančného príspevku,
- MultiSport karta plne hradená zamestnávateľom,
- služobný telefón a notebook,
- home office podľa dohody s nadriadeným,
- flexibilný pracovný čas po dohode s nadriadeným,
- pravidelné teambuildingy,
- pestrá a dynamická práca v perspektívnej oblasti s veľkým ekologickým prínosom,
- stabilný, motivovaný a rozmanitý kolektív,
- možnosť vzdelávania, sebarealizácie a odborného rastu.



Kontaktná osoba:

Beáta Kramáreková

Tel. č.: +421/911 322 550

E-mail: beata.kramarekova@fuergy.com

Charakteristika spoločnosti:

FUERGY je rýchlorastúca slovenská technologická spoločnosť prinášajúca inovatívny prístup k energetike, jej riadeniu a optimalizácii. Je lídrom na trhu v inštalovaní smart batériových úložísk a v poskytovaní automatizovaných softvérových riešení pre komerčný a energetický sektor.

Prostredníctvom unikátneho know-how a in-house technológie pomáhame:

- znižovať náklady na energie našim zákazníkom,
- zefektívňovať výrobu a spotrebu elektrickej energie,
- zvyšovať energetickú sebestačnosť,
- decentralizovať a dekarbonizovať celú energetiku.

Spolupracujeme s veľkými spoločnosťami ako sú Slovenské elektrárne - energetické služby alebo Železiarne Podbrezová. Naše veľkokapacitné batériové úložiská môžete nájsť už po celom Slovensku. Medzi našich zákazníkov patrí napríklad Národný futbalový štadión, automotive spoločnosti ako Eissmann Automotive Slovensko či Audia Plastics, výrobné spoločnosti ako Osram Slovakia alebo Müller Textiles, nákupné centrum OC Galéria v Martine a množstvo iných. Kapitálová investícia od spoločnosti Pro Partners Holding vo výške 16 miliónov EUR nám umožnila rozšíriť produktové portfólio a rozbehnúť expanziu do Českej republiky.