

Špecialista plánovania elektrických stavieb

Firma: FUERGY Industries j. s. a.

Miesto práce: Žilina

Druh pracovného pomeru: Plný úväzok

Termín nástupu: ASAP

Mzdové podmienky (brutto): od 2000 EUR/mesiac, vrátane variabilnej zložky, finálna mzda záleží od skúseností a seniority 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 plánovania 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:

Na naša spoločnosť hľadá skúseného špecialistu plánovania elektrických stavieb, ktorý bude reálnou podporou jestvujúcich tímov. Úspešný kandidát na tejto pozícii bude špecialista zodpovedný za podporu projekčného, realizačného a servisného tímu pri tvorbe a zabezpečovaní plánovania všetkých aktivít, harmonogramov činností a riešení kolízií pri všetkých aktivitách oddelenia. Úlohou tejto pozície bude aj aktívna komunikácia so všetkými participujúcimi oddeleniami spoločnosti, projektovými manažérmi, zákazníkmi, dodávateľmi.

Zodpovednosti:

- pochopenie systému plánovania v konkrétnych podmienkach stavieb a riadenie rizík s cieľom minimalizovať vplyv na plán,
- návrh na určovanie priorít,
- návrh a prijímanie nápravných opatrení súvisiacich s kolíziami, ktoré majú vplyv na prípravu, realizáciu a servis stavieb,
- tvorba hlavných plánov aktivít oddelenia a zmluvných dodávateľov v rámci nových a existujúcich inštalácií v zmysle určených priorít,
- každodenný manažment časových harmonogramov v zmysle priorít, tvorba a úprava detailných plánov na dennej, týždňovej, mesačnej a kvartálnej úrovni,
- neustála optimalizácia a aktualizácia kompletného harmonogramu prípravy, realizácie a servisu stavieb v zmysle určených priorít,
- zabezpečenie rovnomerného a plynulého zaťaženia pracovníkov, upozorňovanie na termíny, možné negatívne dôsledky a kritické situácie,
- návrhy na zavádzanie a neustále zlepšovanie procesov plánovania podľa dohodnutých podmienok a cieľov spoločnosti,
- optimalizácia systému plánovania ohľadne efektivity procesov,
- vytváranie pravidelných správ, analýz a ich prezentácia vedeniu spoločnosti.

Kvalifikačné a osobnostné predpoklady:

- Vysokoškolské/stredoškolské vzdelanie v technickom odbore, ideálne elektrotechnika, elektroinžinierstvo alebo príbuznom odbore.
- Minimálne 2 roky preukázateľných skúseností s podporou tímov pri príprave a tvorbe plánov a časových harmonogramov elektrických stavieb.
- Znalosti elektrotechnických noriem, predpisov a legislatívy v oblasti Požiarnej ochrany, BOZP.
- Odborná spôsobilosť v zmysle vyhl. Č. 508/2009 Z.z. par. 22.
- Znalosť MS Office, najmä XLS, AutoCAD.
- Skúsenosti s plánovaním a prípravou stavieb, tiež s 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 prípravných, realizačných a servisných prác.
- Vodičský preukaz skupiny B a ochota cestovať na pracovné stretnutia a kontrolné dni.

Uvítame:

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

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, seberealizácie 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.