

Оглас за вработување

Електроинженер / Електротехничар за инсталации и теренска техничка поддршка

Област: електроенергетика, високонапонска опрема, мониторинг системи и дигитализација

Локација: Скопје – Центар, со теренска работа

Компанија: Power View SEE

Power View SEE има потреба од електроинженер или електротехничар за позиција поврзана со **инсталација, подготовка, поврзување и техничка поддршка на мониторинг, мерна и испитна опрема за електроенергетски објекти и високонапонска опрема.**

Оваа позиција е наменета за кандидат кој сака практична и динамична работа, со комбинација од канцелариска подготовка, организација на материјали, шемирање ормари, подготовка за инсталации и теренски активности на реални електроенергетски објекти.

Power View SEE работи на современи решенија за дигитализација на електроенергетската инфраструктура, мониторинг на високонапонска опрема, паметни трафостаници, дигитални близнаци и напредни системи за анализа на податоци во енергетиката.

Опис на работната позиција

Работната позиција опфаќа техничка подготовка и реализација на активности поврзани со инсталација на мониторинг и мерна опрема, подготовка и шемирање на ормари, читање и следење на електрични шеми, организација на потребни материјали и поддршка при теренски активности.

Кандидатот ќе има можност да работи на проекти поврзани со трафостаници, високонапонска опрема, енергетски објекти, мониторинг системи и современи дигитални решенија за електроенергетскиот сектор.

Главни работни задачи

- Подготовка за инсталација на мониторинг, мерна и испитна опрема.
- Читање, следење и примена на електрични и енергетски шеми.
- Шемирање, поврзување и склопување на електроормари.
- Подготовка на кабли, конектори, приклучоци, носачи и потребен инсталационен материјал.
- Организација и набавка на материјали потребни за инсталација.
- Проверка на потребната опрема и материјали пред излегување на терен.

- Техничка поддршка при инсталации на електроенергетски објекти и трафостаници.
 - Асистенција при тестирање, пуштање во работа и проверка на функционалност.
 - Поддршка при подготовка на техничка документација, извештаи и листи на материјали.
 - Комуникација со инженерскиот и проектниот тим за правилна реализација на проектните активности.
 - Координација со добавувачи, клиенти и партнери кога е потребно.
 - Одржување уредност, прегледност и техничка точност во подготовката на опремата и документацијата.
-

Потребни квалификации

- Завршено најмалку средно техничко образование или високо образование од областа на електротехника.
 - Познавање од електроенергетика, електрични инсталации и електроопрема.
 - Способност за читање и разбирање на електрични, енергетски и командно-сигнални шеми.
 - Познавање на поврзување, шемирање и склопување електроормари.
 - Основно познавање на високонапонска и нисконапонска опрема ќе се смета за предност.
 - Практично искуство со каблирање, конектори, клеми, осигурувачи, напојувања, заштити и мерна опрема ќе се смета за предност.
 - Компјутерски познавања.
 - Основно познавање на англиски јазик.
 - Возачка дозвола Б категорија.
 - Организираност, самостојност и одговорност при подготовка и реализација на задачи.
 - Подготвеност за теренска работа во зависност од проектните активности.
-

Предност ќе имаат кандидати кои имаат искуство или интерес за:

- електроенергетски објекти и трафостаници;
- високонапонска и нисконапонска опрема;
- мониторинг системи и мерна опрема;
- шемирање и поврзување ормари;

- подготовка на материјали за инсталација;
 - теренска работа и пуштање опрема во функција;
 - дигитализација на електроенергетски системи.
-

Што нудиме

- Работа на реални проекти во областа на електроенергетиката и дигитализацијата.
 - Практична работа со современа мониторинг, мерна и испитна опрема.
 - Можност за стекнување искуство со високонапонска опрема, трафостаници и енергетски објекти.
 - Динамична работна средина со комбинација од канцелариска подготовка и теренски активности.
 - Соработка со инженерски и проектен тим.
 - Можност за професионален развој во област која станува сè поважна за современиот енергетски сектор.
 - Работа во компанија вклучена во значајни регионални проекти за мониторинг и дигитализација на електроенергетската инфраструктура.
-

Профил на кандидат

Бараме одговорна, практична и организирана личност која има интерес за електроенергетика, инсталации, електроопрема, шемирање ормари и теренска работа.

Идеалниот кандидат треба да биде самостоен во подготовка на инсталационски активности, внимателен во следење на технички шеми, уреден во организација на материјали и подготвен да учи и да работи на современи инженерски решенија.

Доколку сакате да бидете дел од компанија која работи на значајни проекти за дигитализација на електроенергетската инфраструктура во регионот, Ве покануваме да ја испратите Вашата биографија.

Пријава: Испратете CV на: info@powerview.com.mk;