

Федоренко Сергей

ЕНЕРГЕТИК, 30 000 ГРН.

🔄 1
січня

📍 Місто: [Київ](#)



Вік: 43 роки

Режим роботи: повний робочий день, віддалена робота

Категорії: IT, WEB фахівці, Виробництво, Будівництво, архітектура

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Опис

Федоренко Сергій

Енергетик, інженер служби ЦОД,

Повна зайнятість.

Вік: 42 роки

Місто проживання: Київ

Готовий працювати: Київ, область

Досвід роботи

fuzzy group

з 07.2016 по 10.2023, Київ

Робота з замовниками по договорам згідно з КВЕД. Тісна взаємодія з вендорами. Надання консультацій щодо розрахунку, вибору та впровадження обладнання від провідних виробників APC, Vertiv, Schneider Electric, FG Wilson. розробка інструкцій щодо роботи з енергетичним обладнанням. Віддалений моніторинг ДБЖ, ДГУ, систем холодопостачання, АВР, СКД. Обстеження об'єктів після аварійних збоїв обладнання, аудит з подальшою видачею технічного завдання для усунення поломок та запобігання аварійним подіям.

За час роботи реалізовано:

- введено в експлуатацію дата центр Фоззі груп. налаштовано систему АВР socomes з чіткими уставками по спрацюванню;
- модернізовано безперебійне живлення кондиціонерів в машзалі цоду;
- реалізовано моніторинг дбж на платформі NMC(,близько 500 об'єктів);
- реалізовано моніторинг дбж на платформі GRAFANA(,більше 700 об'єктів). Вдосконалено розсилку алертів;
- впроваджено автономне живлення обладнання в серверних ТЦ SILVER BREEZE більше 8-ми годин роботи від дбж vertiv;
- розроблено ТЗ для живлення критичного обладнання від СЕС в цоді.

Провідний, старший інженер, експерт кабельних систем

з 04.2012 по 07.2016 (4 роки 3 місяці)
ТОВ «Фоззі Фуд», Київ (Роздрібна торгівля)

Контроль та своєчасне реагування щодо заміни ДБЖ на об'єктах. Моніторинг систем електроживлення та кондиціонування серверних та комутаційних приміщень, безпосередній контроль безперебійної роботи дата-центру
Участь у складанні тех. завдань при побудові ЦОД. Взаємодія із підрядними організаціями, технічною підтримкою з виробничих питань, планові обслуговування обладнання. Виконання обстежень, розробка ТУ, супровід об'єктів, підбір технічних рішень. Розробка графіків ППР, проведення планових оглядів обладнання. Проведення робіт з експлуатації інженерних систем ЦОД електропостачання та холодопостачання. Оперативна реакція з локалізації аварійних ситуацій, вжиття заходів щодо їх усунення та відновлення працездатності. •Планування та проведення організаційно-технічних заходів щодо обслуговування та експлуатації інженерних систем ЦОД. Розробка та впровадження регламентів та процедур по роботі Служби експлуатації ЦОД.

Інженер електрик

з 08.2008 по 04.2012 (3 роки 8 місяців)
АБ "Діамантбанк", Київ (Фінанси, банки, страхування)

Забезпечення безперебійної та технічно правильної експлуатації та надійної роботи обладнання. Розробка планів (графіків) оглядів, випробувань та профілактичних ремонтів електрообладнання, контроль їх виконання. Робота із підрядниками.

Головний спеціаліст енергетик

з 07.2006 по 08.2008 (2 роки 1 місяць)
АКБ "Трансбанк", Київ (Фінанси, банки, страхування)

Вибір, монтаж та розрахунки електротехнічного обладнання. Організація обслуговування ДБЖ, ДГУ, своєчасного та якісного ремонту та модернізації електрообладнання

Електромонтер, інженер – енергетик, провідний енергетик.

з 11.2004 по 07.2006 (1 рік 8 місяців)
ОАО ТЗ "Славутич", Київ (Виробництво)

Контроль дотримання правил та норм охорони праці під час експлуатації та ремонту енергоустановок та мереж. Забезпечення правильної експлуатації та ремонту енергетичного обладнання компанії.

Оператор лінії

з 04.2004 по 09.2004 (5 місяців)
З-д Кока-кола, Димерка (Виробництво)

Виконання завдань для нормальної роботи виробничого процесу.

Електрик

з 11.2003 по 03.2004 (4 місяці)
Київський з-д солодових екстрактів, Київ (Виробництво)

Усунення аварійних режимів роботи устаткування. Налагодження та модернізація ліній виробництва. Контроль за раціональним використанням енергоресурсів.

Електромонтер

з 07.2003 по 10.2003 (3 місяці)
ВАТ "Комбінат Будіндустрії", Київ (Виробництво)

Контроль і підтримання в робочому режимі електрообладнання. Розробка, реалізація та затвердження однолінійних схем структури електроживлення

Освіта

Київський Національний Університет Харчової Промисловості

Енергопостачання, бакалавр, спеціаліст, Київ
Вища, з 1998 по 2003 (5 років)

спеціаліст енергопостачання промислових підприємств

Додаткова освіта та сертифікати

ЕШКО (Англійський)

1996-1997

Голд Аверс (Веб - дизайнер)

2001-2002

Schneider Electric University

2014, нині

Знання і навички

AutoCAD, MS Visio, sPlan, ArchiCAD, Вибір, монтаж та розрахунки електротехнічного обладнання, Ведення тех. документації, Розробка графіків ППР, Взаємодія з органами Держнагляду, Вибір підрядних організацій, укладання договорів., Моніторинг та тех. підтримка ДБЖ, ДГУ, контроль за їх роботою

Знання мов

Англійська —базовий

Інвалідність

Друга група.

після інсульту проблеми з лівою стороною. передвигаюся повільно, у зв'язку з цим, бажана робота з мінімальним рухом. двічі на рік проходжу реабілітацію, близько 14днів.

Додаткова інформація

- посвідчення водія (А,В, С);

-Володіння ПК;

-6 розряд;

-5 група допуску.

Особисті якості:

-порядність та дисциплінованість;

- організаторські та аналітичні здібності;

- вміння самостійно навчатись та розвиватись;

- стресостійкість

Лідерські навички:

здатність керувати людьми, мотивувати команду до досягнення спільних цілей, розвивати та навчати інших.

Аналітичні навички: досвід аналізувати дані та інформацію, розуміти тренди та використовувати цю інформацію для прийняття рішень.

Комунікаційні навички: маю властивість ефективно комунікувати з різними людьми на різних рівнях, розв'язувати конфлікти та переконувати.

Прийняття рішень: насамперед аналізую інформацію, визначаю найважливіші фактори та вирішую складні проблеми, забезпечуючи оптимальний результат та пріоритети.

Системне мислення: здатність розуміти взаємозв'язки між різними елементами системи та визначати оптимальні стратегії розвитку компанії.