

Кравченко Олександр

ЕЛЕКТРИК, ІНЖЕНЕР, ВИКОНРОБ

6 травня
2022

Місто: [Київ](#)

Вік: 43 роки

Режим роботи: повний робочий день, вільний графік роботи, додатковий заробіток

Категорії: Виробництво, Будівництво, архітектура, Телекомунікація та зв'язок

✓ Перебуваю в шлюбі ✓ Є діти

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

Опис

Дата народження: 21.11.1981р. (41 рік),

Місце проживання: м. Київ

Сімейний стан: одружений

Освіта вища технічна

Національний технічний університет України „Київський політехнічний інститут”

Електричні системи електроспоживання

Інженер електрик

Промислово-економічний коледж Національного авіаційного університету

Побутова електронна техніка

Електроник по технічному обслуговуванню та ремонту побутової електронної техніки

Участь в корпоративних тренінгах для підвищення кваліфікації, вивчення новинок ринку елетротехнічної продукції.

Володіння мовами: українська, російська - вільно, англійська середній рівень.

Офісне програмне забезпечення (Word, Exce тощо), “AvtoCad”.

Комунікабельний, наполегливий та стресостійкий у виконанні завдань.

Водійське посвідчення категорії «В», власний автомобіль.

Повна/часткова зайнятість, вільний графік, можливі відрядження.

Досвід роботи:

2003г. по 2009р ТОВ ИСК «Нове Світло» - прораб електромонтажних робіт:

- керівництво електромонтажними бригадами;
- організація виконання електромонтажних робіт відповідно до проектної

документації, технічних умов і іншим нормативним документам;

- контроль праці бригад на об’єкті (якість, терміни);

- проектування внутрішніх електричних мереж;
- закупівля матеріалів (знання ринку та асортименту електротехнічної продукції);
- ведення перемовин з замовниками та підрядниками;
- складання кошторисів і ведення документації по об'єктам;
- здача об'єктів в експлуатацію.

2009р. по 2022р ТОВ «Інтелсіті» (www.ic.ua компанія займається комплексною системою автоматизації (розумний будинок KNX та ін.) - прораб електромонтажних робіт, інженер-електрик:

- керівництво електромонтажними бригадами;
- організація виконання електромонтажних робіт (внутрішні та зовнішні мережі) відповідно до проектної документації, технічних умов і інших нормативних документів, слаботочних мереж;
- контроль праці бригад на об'єкті (якість, терміни);
- проектування внутрішніх електричних мереж;
- закупівля матеріалів (знання ринку та асортименту електротехнічної продукції);
- ведення перемовин з замовниками та підрядниками;
- складання кошторисів і ведення документації по об'єктам;
- здача об'єктів в експлуатацію. ;
- розклучення щитів автоматизації систем розумний будинок KNX та ін. ;
- монтаж та підключення датчиків та систем контролю розумний будинок;
- підбір електротехнічного обладнання згідно технічного завдання або конкретних потреб замовника ;
- підключення систем резервного живлення (генератори, системи безперебійного живлення (інвертори, акумулятори)) ;
- підбір, монтаж та підключення систем обігріву (електрична тепла підлога, система антикрига та ін.).