

Семко Кирило

★ ОХОРОННИК, 15 000 ГРН.

🔄 21 червня
2022

📍 Місто: [Київ](#)

Вік: 26 років

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Охорона, безпека

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

Досвід роботи

Майстер з ремонту електротехніки

. (Ремонт електротехніки),
01.2022 – 05.2022 (3 місяці)

Обов'язки:

1. Діагностика проблем, заміна програмного забезпечення, розблокування послуг, русифікація, механічний ремонт та багато іншого.
2. Діагностика комп'ютерної техніки, виявлення неполадок, пов'язаних зі збоями в операційній системі чи несправністю обладнання
3. Вибір оптимальних способів усунення виявлених неполадок
4. Відновлення втрачених даних
5. Встановлення та налаштування операційних систем
6. Встановлення та налаштування різного програмного забезпечення (в тому числі антивірусного)
7. Побудова локальних мереж, створення підключення до інтернету, налаштування роутера
8. Чищення ноутбука від пилу, заміна термопасти
9. Встановлення та заміна технічних комплектуючих ПК та ноутбуків

Збиральник кондиціонерів

Daikin (Виробництво побутових та промислових кондиціонерів повітря, систем опалення та вентиляції приміщень),
09.2021 – 12.2021 (2 місяці)

Обов'язки:

1. Складання кондиціонерів різних моделей.
2. Виявлення дефектів.
3. Усунення дефектів.

Монтер шляху 3-го розряду

УКР Залізниця (перевезення залізничним транспортом),
01.2020 – 09.2021 (1 рік 8 місяців)

Обов'язки:

Монтер шляху 3-го розряду здійснює виконання простих робіт по монтажу, демонтажу і ремонту конструкцій верхньої будови шляху.

Слюсар по КІП і А

.
06.2019 – 01.2020 (7 місяців)

Обов'язки:

1. Протягання і укладання в лотки кабелів тих, що живлять, управлінських, жаро і взривоупорних, і монтаж лотків для кабелю.
2. Підключення шаф управління верстатами згідно схем.
3. Читання принципів електричних схем.
4. Робота з кресленнями електромеханічного устаткування.
5. Складання, випробування, тестировка, виявлення дефектів і ремонт різних приладів (рахункових, електродинамічних, теплоизмерительных, оптико-механических та ін.)
6. Підгонку і доведення деталей за допомогою слюсарної обробки; складання сполучних схем і їх монтаж.
7. Різні види пайки (мідними, срібними і іншими припоями).
8. Термічну обробку деталей для їх подальшого доведення; установку погрішності в процесі випробування приладу (відносною і абсолютною).

Освіта

Бахмутський центр професійно-технічної освіти

Спеціальність: Електрослюсар (слюсар) черговий по ремонту устаткування. Електрогазозварник.
середньо-спеціальна, 09.2016 – 06.2019 (2 роки 9 місяців)