

Карьерная карта

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Описание деятельности, уровень ответственности, требования к образованию и ориентировочный уровень заработной платы по рынку Санкт-Петербурга (один из возможных вариантов карьерного трека)



СПб ГБПОУ «Колледж автоматизации производства»

- 📍 195274, Санкт-Петербург, Учительская ул., дом 1/5, литера А.
- ☎ Тел.: +7 (812) 980-60-10; +7 (812) 232-45-54
- ✉ E-mail: wbsh@obr.gov.spb.ru



Электромонтер по РиОЭ (3 разряд)

- Описание деятельности:**
- монтаж и установка электрооборудования
 - проведение планового технического обслуживания
 - диагностика и устранение неисправностей
 - ведение технической документации
 - обеспечение соблюдения правил техники безопасности

Уровень образования (требуемый): среднее профессиональное

₽ 65-100 тыс. руб.

Старший электромонтер (4-5 разряд)

- Описание деятельности:**
- разборка, ремонт, сборка и установка высоковольтных электрических машин
 - обслуживание сложных схем первичной и вторичной коммутации/ДУ
 - наладка и ремонт сложных и экспериментальных электрических схем технологического оборудования
 - обслуживание и наладка сварочных аппаратов, ультразвуковых, электронных и электроимпульсных установок
 - испытания и подготовка к эксплуатации электродвигателей, электроаппаратов и трансформаторов после капитального ремонта

Уровень образования (требуемый): среднее профессиональное/высшее

₽ 80-150 тыс. руб.

Мастер по ремонту ЭО

- Описание деятельности:**
- обслуживание электрооборудования до 1000 В, техническое обслуживание и все виды ремонта электрооборудования
 - выполнение требований эксплуатации
 - наладка электрических схем и приборов автоматики
 - техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики
 - соблюдение правил и норм охраны труда и пожарной безопасности

Уровень образования (требуемый): высшее

₽ 90-160 тыс. руб.

Начальник службы ЭО

- Описание деятельности:**
- обеспечение бесперебойной работы электротехнического оборудования здания
 - организация правильной эксплуатации, обслуживания и ремонта электрооборудования, контроль расхода электроэнергии и соблюдение режима экономии
 - поддержание и ремонт системы аварийного освещения, контроль за действиями сотрудников при тренировках по ЧС
 - учет потребления электроэнергии и подготовка предложений по экономии

Уровень образования (требуемый): высшее

₽ 150-220 тыс. руб.

Студент (1-2 курс)

1 г. 10 мес. (после 9-го класса)

- изучение технологий монтажа, наладки, обслуживания и ремонта электрооборудования и устройств электроснабжения
- работа с электромонтажными инструментами, контрольно-измерительными приборами и электрическими схемами
- диагностика неисправностей, проведение измерений и контроль качества электромонтажных работ по стандартам электробезопасности
- чтение электрических схем и чертежей, ведение технической документации
- соблюдение правил и норм охраны труда и пожарной безопасности

ВО ВРЕМЯ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТ ПОЛУЧАЕТ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СРЕДА

- экскурсии на предприятия, встречи с работодателями, отраслевыми партнерами и выпускниками
- мастер-классы и ярмарки вакансий
- кейс-чемпионаты и чемпионаты профессионального мастерства

КАРЬЕРНАЯ ПОДДЕРЖКА

- подготовка к трудоустройству: помощь с резюме, портфолио и прохождением собеседований
- адресная поддержка студентов по вопросам стажировок/практик и трудоустройства
- возможность перехода на индивидуальный учебный план при официальном трудоустройстве по специальности со 2 курса

ВОЗМОЖНОСТИ И ПОДДЕРЖКА СТУДЕНТОВ

- бесплатное питание в период обучения (завтрак и обед)
- возможность целевого обучения
- студенческие сообщества и инициативы
- спорт и внеучебная жизнь колледжа
- психологическая поддержка и сопровождение студентов
- развитие soft skills и проектной работы

ОПОРНЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ

