



# Сухов Михаил Павлович

Мужчина, 28 лет, родился 17 октября 1995

+7 (953) 0076601

Mihailsuhovp@yandex.ru — предпочитаемый способ связи

Проживает: Нижний Тагил

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия Хочу переехать: Екатеринбург, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

# Инженер-конструктор

60 000

Специализации:

— Инженер-конструктор, инженер-проектировщик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 9 месяцев

Август 2019 настоящее время 4 года 9 месяцев

# УБТ-УралВагонЗавод

Нижний Тагил, www.ubtuvz.ru

Тяжелое машиностроение

- Продукция железнодорожного машиностроения, вагоностроения (продвижение, оптовая
- Железнодорожное машиностроение, вагоностроение

#### Инженер-конструктор

Участие в научно-практической конференции с получением призового места. Участие в профмастерстве.

Разработка электрической документации. Выполнение марок: ЭМ, ЭО, ЭГ. Электрозапитка оборудования до 1 квТ. Построение плана заземления, проектирование системы уравнивания потенциалов, расчет зоны защиты молниеотвода. Выполнение расчетов освещения помещений как в ручную, так и в программе Dialux.

Участие в жизни коллектива: Участие в сценках, монтаж роликов.

#### Образование

#### Высшее

2020

# Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Екатеринбург

Электротехника и электротехнологические системы, Высоковольтная электроэнергетика и электротехника

Повышение квалификации, курсы

2023 Обучение в программе Renga

Renga Spftware

#### Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной

**Английский** — B1 — Средний

Навыки Исполнительность Компас Обучение и развитие Лоцман Mathcad

Dialux слаботочные системы разработка чертежей Renga

Adobe Photoshop Проектирование Составление спецификаций

### Дополнительная информация

Обо мне Работал в программе компас и автокад, Dialux, 3D Max, photoshop, но так же могу легко

освоиться и в альтернативной. Проходил обучение и работал в области bim-проектирования

в программе Renga.

Люблю изучать что-то новое и стремиться к самосовершенствованию.