



Власов Егор Сергеевич

Мужчина, 26 лет, родился 26 мая 1999

+7 (917) 4200411

vegorc@mail.ru — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: <https://github.com/Egor-Vlasov>

Проживает: Уфа

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду: Москва, Санкт-Петербург, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Data science

170 000 ₽ на руки

Специализации:

— Другое

Занятость: полная занятость, стажировка

График работы: полный день, вахтовый метод

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 2 месяца

Апрель 2025 —
настоящее время
4 месяца

Ведущий инженер по АСУП

Ноябрьск

Нефть и газ

- Добыча газа

Ведущий инженер по АСУП

- Обеспечение бесперебойной работы производственного оборудования
- Разработка планов технического обслуживания и ремонта систем КИПиА и АСУ ТП
- Разработка графиков и планов на производстве
- Разработка мероприятий по совершенствованию организации обслуживания и ремонта оборудования
- Разработка и корректировка технической и эксплуатационной документации. Проведение экспертизы входящей документации
- Разработка технической и эксплуатационной документации

Май 2023 —
настоящее время
2 года 3 месяца

Газпром добыча Ноябрьск

Нефть и газ

- Нефтехимия (продвижение, оптовая торговля)
- Нефтепереработка, нефтехимия (производство)
- ГСМ, топливо (розничная торговля)

Инженер АСУП

- сбор данных, описание, составление схем технологических процессов, постановка технических заданий;
- разработка/участие в разработке автоматических систем управления технологическими процессами (АСУ ТП);
- участие в тестировании и отладке АСУ ТП, пусконаладочных работах;
- сопровождение, ремонт, модернизация АСУ ТП;
- разработка инструкций по эксплуатации АСУ ТП;
- ведение проектной и отчетной документации.

Август 2021 —
Апрель 2023

Газпром добыча Ноябрьск

1 год 9 месяцев

Нефть и газ

- Нефтехимия (продвижение, оптовая торговля)
- Нефтепереработка, нефтехимия (производство)
- ГСМ, топливо (розничная торговля)

Слесарь по КИПиА

Проверка и регулировка электроизмерительных устройств всевозможных типов и разновидностей Обнаружение, корректировка и исправление неисправностей аппаратуры. Настройка и комплексное тестирование технологических устройств и оборудования.

Июль 2019 —
Август 2019
2 месяца

Уфимская ТЭЦ-2

Электрослесарь

В течении двух лет (2019 и 2020 год) проходил летнюю практику на Уфимской ТЭЦ 2 в цеху АСУТП (Автоматизированные системы управления технологическим процессом), отдел КИПиА (контрольно-измерительные приборы и автоматика). Были получены и закреплены навыки в области теории автоматического управления, работы ПЛК, исполнительных механизмов, микроэлектроники, метрологии и электротехники

Образование

Бакалавр

2021

Уфимский государственный авиационный технический университет, Уфа

АВИЭТ, Электроника и наноэлектроника. Окончил обучение с отличием

Навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Работоспособность Математическое моделирование Английский язык
Водительское удостоверение категории В Инженерные системы Python
SQL Анализ данных Машинное обучение Numpy pandas PyTorch
Matplotlib

Опыт вождения

Права категории В

Дополнительная информация

Обо мне

<https://github.com/Egor-Vlasov>

Data Science-специалист с сильным инженерным бэкграундом и аналитическим мышлением. Имею 4 года опыта работы в автоматизированных системах управления технологическими процессами (АСУТП), где занимался анализом отказов оборудования, разработкой алгоритмов противоаварийной защиты и поиском первопричин неисправностей. Благодаря системному подходу и умению работать смог вырасти с должности слесаря КИПиА до Ведущего инженера в крупной компании.

В настоящее время активно развиваюсь в направлении Data Science: прохожу курс в Яндекс.Практикуме. Владею Python (Pandas, Scikit-learn, PyTorch), SQL, имею базовый опыт

работы со Spark.

Отличаюсь быстрой обучаемостью, целеустремленностью и умением работать в команде. Имею успешный опыт внедрения 6 рационализаторских предложений, участия в научно-технических конференциях. Достижения в профессиональном спорте -- победы в корпоративной Спартакиаде в лыжном спорте и легкой атлетике

Ищу возможность применить аналитические навыки и техническую экспертизу в сфере Data Science. Готов к сложным задачам, быстрому обучению и вкладу в развитие проектов на стыке данных и бизнес-решений.

Открыт для предложений по позициям Data Scientist/Analyst, где смогу максимально применить свой уникальный опыт на стыке инженерии и data-driven решений.