

# Новокшонов Евгений Анатольевич

Мужчина, 32 года, родился 6 июля 1987

+7 (920) 0304248 — предпочитаемый способ связи jon2k@mail.ru

Проживает: Нижний Новгород

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

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

Желаемая должность и зарплата

# Ведущий специалист АСУ

Информационные технологии, интернет, телеком

- Системная интеграция
- Инженер
- Управление проектами

Занятость: полная занятость График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 10 лет 4 месяца

Сентябрь 2011 — настоящее время 8 лет 2 месяца

#### **ЛАНИТ**

job.lanit.ru

## Ведущий специалист

Участие в проектах.

- 1. Создание ОИК Сормовской ТЭЦ. Сбор данных с существующего оборудования с последующей обработкой и хранением. Скада TraceMode, база данных MSSQL, отчеты Excel VBA, веб приложение ASP.NET CORE MVC.
- 2. Проектирование и пусконаладочные работы системы АСУИС вентиляции на Якутской ГРЭС-2. Управляющие контроллеры - Mitsubishi L, верхний уровень - скада Citect, коммутация - Moxa EDS.
- 3. Проектирование и пусконаладочные работы в части АСУ конвейерных линий на Балтийском терминале удобрений (морской порт). Управляющие контроллеры SIMATIC S7-300, распределенная периферия SIMATIC ET200, верхний уровень скада WinCC, приводы SINAMICS G120, датчики PEPPERL+FUCHS и Endress+Hauser, коммутация SCALANCE 6GK5.
- 4. Пусконаладочные работы в части АСУ освещения на объекте ИНТЕР-РАО. Управляющие контроллеры Segnetics SMH2G, верхний уровень скада TraceMode, коммутация D-LINK.
- 5. Проектирование АСУ инженерных систем торгового центра в Москве. Управляющие контроллеры Mitsubishi FX3U, верхний уровень скада Citect, MS SQL, коммутация MOXA EDS.
- 6. Проектирование и наладка автоматизированной системы диспетчеризации тепловых станций (около 50 шт.) для нужд МОЭК. Сбор данных осуществляется с существующих серверов станций, соединяющихся между собой через арендованные каналы связи и объединенные в один vlan. Верхний уровень скада Citect, MS SQL, коммутация Cisco System.
- 7. Модернизация кромкострогательного станка на металлообрабатывающем заводе. Внедрение АСУ на базе контроллера Mitsubishi FX3U и приводов Mitsubishi FR-A.
- 8. Проектирование системы учета энергоресурсов для Мечел-Энерго. Счетчики электроэнергии CЭТ-4TM03M, коммутация MOXA EDS.
- 9. Проектирование системы регистрации аварийных событий для нужд МРСК Центра и Приволжья. Регистратор ПАРМА.
- 10. Пусконаладочные работы системы телемеханики для нужд МРСК Центра. Оборудование Систел автоматизация, измерительные преобразователи Протон-К.
- 11. Пусконаладочные работы системы телемеханики для нужд МРСК Волги. Оборудование -

Юг-Система+, измерительные преобразователи - ПРИЗ.

12. Проектирование системы телемеханики и регистрации аварийных событий для нужд Владимирской ТЭЦ-2. Регистратор - HEBA, оборудование телемеханики - "Системы связи и телемеханики".

Июнь 2011 — Сентябрь 2011 4 месяца

## ооо экситон

www.exiton-nn.com

## Ведущий инженер

Участие в проектах.

- 1. Пусконаладочные работы АСУТП насосной станции для нужд водоканала области. Управляющий контроллер Mitsubishi, приводы Mitsubishi, панель оператора Mitsubishi.
- 2. Разработка верхнего уровня для нужд Автозаводской ТЭЦ на базе скады Citect.

Июль 2009 — Май 2011 1 год 11 месяцев

## ООО Л-АВТ

I-avt.ru/

# Инженер АСУ

- 1. Проектирование и пусконаладочные работы АСУТП насосных станций для нужд водоканалов области. Управляющие контроллеры Segnetics, Simatic, Mitsubishi, Delta, AutomationDirect, LG, приводы Control techniques, Danfoss, Toshiba, Delta, Fuji, Altivar.
- 2. Проектирование и пусконаладочные работы АСУ котлов отопления. Управляющие контроллеры Segnetics, приводы Toshiba.
- 3. Проектирование и пусконаладочные работы АСУ ИТП. Управляющие контроллеры Segnetics.
- 4. Контроль сборки шкафов автоматики.
- 5. Разработка инструкций для операторов.
- 6. Проведение семинаров по продукции Control Techniques.

#### Образование

### Высшее

2011 Вятский государственный университет, Киров

Социально-экономический, Экономика и управление. Направление - управление проектами

2009 Вятский государственный университет, Киров

Автоматики и вычислительной техники, Электропривода и автоматизации промышленных установок и технологических комплексов

Повышение квалификации, курсы

2019 Курсы английского языка

ЧУ ДО ЭМС "Мастеркласс", Pre-Intermediate

2013 Юг-Системы

ООО "Юг-Система", Оборудование для систем телемеханики

<sup>2013</sup> Zelax

Zelax, Телекоммуникационное оборудование Zelax

2012 Систел-Автоматизация

ООО "Систел-Автоматизация", Оборудование для систем телемеханики

2011 Selta

Представительство Selta, Оборудования для систем телемеханики

2010 Control techniques

Представительство Control techniques, Приводная техника

2010 Английский язык

Институт иностранных языков, Английский язык

#### Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — A2 — Элементарный Немецкий — A1 — Начальный

Навыки

АСУ ТП Автоматизация Производство пусконаладочных работ

Автоматизация производства Информационные технологии MS SQL

Инженерные системы Автоматизация технологических процессов AutoCAD

Английский язык Проектная документация Работа в команде

Управление проектами С# .NET Framework ASP.NET Entity Framework

ADO.NET MySQL

#### Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль Права категории A, B

### Дополнительная информация

Обо мне

Компьютерные навыки: Office, Компас, Autocad, MS SQL, Trace Mode, Citect, WinCC, Step7, GXDeveloper, IQ Works, WPLSoft, SMLogix, Screen Editor, STARTER, языки программирования МЭК 61131.

- Опыт программирования интеллектуальных реле Siemens LOGO, Schneider Electric Zelio Logic, Mitsubishi Alpha.
- Опыт программирования контроллеров PIC, Atmel, Simatic, Segnetics, Mitsubishi, Delta, AutomationDirect, LG.
- Опыт программирования панелей оператора Mitsubishi, Delta, LG.
- Опыт параметрирования преобразователей частоты Sinamics, Control techniques, Danfoss, Toshiba, Delta, Fuji, Altivar, Mitsubishi.
- Настройка систем телемеханики "Компас ТМ 2.0" (ЮГ-система+), "ТМК Исток" (Юг-Система), "МТК-40" (Систел Автоматизация).
- Опыт работы с протоколами Modbus RTU, Modbus TCP, EC 60870-5-101/104, CC-Link, стек TCP/IP, OPC, HTTP.
- Опыт настройки коммутаторов, маршрутизаторов Cisco, MOXA.
- Опыт написания web и desctop приложений на языке C#, с использованием технологий .NET Framework, WinForms, ASP.NET, ADO.NET, Entity Framework, MySQL, MS SQL.
- Активно интересуюсь темой цифровизации, IoT.
- Личные качества: коммуникабельность, ответственность, быстрая обучаемость, пунктуальность, аккуратность, тактичность, без вредных привычек.
- Спорт: волейбол.