ТЕТЕРИН ЕВГЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

Возраст: 37 лет

Адрес: Россия, г. Санкт-Петербург

Telegram: @nayk1982

E-Mail: sutcedortal@gmail.com

ЦЕЛЬ

Соискание вакансии C++/Qt разработчика программного обеспечения

ОПЫТ РАБОТЫ

2014 - 2019 г. ООО «Сфера экономных технологий», г. Омск, инженер-программист (chronosmeter.ru)

Должностные обязанности: разработка коммерческого ПО, разработка прикладного ПО для АС предприятия, администрирование серверов.

Разработал программный комплекс «Хронос»: учет энергоресурсов в сфере ЖКХ, беспроводные технологии передачи показаний с приборов учета (клиентское ПО, серверное ПО).

Реализовал множество программ для автоматизации процессов калибровки и настройки выпускаемой продукции, ПО для пусконаладочных работ. Внедрил систему контроля версий Git для отдела разработки ПО.

2004 - 2014 г. ООО «Предприятие «Квадрат», г. Омск, инженер-программист (kvadrat-omsk.ru)

Должностные обязанности: разработка ПО верхнего уровня, разработка и поддержка web сайта, администрирование локальной сети.

Разработал и внедрил систему учета выпускаемой продукции «Штрих-код»: единая БД изделий, учет всех этапов производства, печать этикеток с системой штрих-кодирования.

Реализовал множество ПО для автоматизации процессов производства, калибровки и настройки выпускаемых изделий.

Перевел несколько legacy программ (Delphi, C-Builder) на Qt framework.

Перевел серверы и часть парка ПК на ОС GNU/Linux, что позволило повысить отказоустойчивость, снизить затраты и частично снять проблему лицензирования используемого ПО.

ОБРАЗОВАНИЕ

1999 - 2004 г. Омский государственный технический университет

Высшее образование, очная форма обучения. Диплом по специальности «Автоматизированные системы обработки информации и управления».

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Опыт разработки программ на C++ с использованием Qt Framework: кроссплатформенное ПО, Desktop приложения, клиент-серверное ПО. Опыт работы со следующими технологиями:

- GUI и консольные приложения;
- Реляционные базы данных SQL, СУБД: PostgreSql, MySql;
- Работа с оборудованием через коммуникационные порты;
- Сетевые протоколы (TCP/IP, HTTP), WebSocket;
- CGI шлюзы, JSON API;
- Многопоточная архитектура ПО;
- Модульное ПО с системой плагинов и библиотек;
- Разработка программной документации.

Прочее: Знание веб технологий HTML, CSS; контроль версий Git; OC Windows, GNU/Linux. Английский язык на уровне чтения документации.

О СЕБЕ

15 лет опыта разработки программного обеспечения с использованием различных технологий. Помимо самой разработки, занимался техподдержкой - консультацией клиентов по вопросам установки и настройки ПО. Ответственно отношусь к любой работе, умею самостоятельно принимать решения.