

Илья Крупко

ведущий инженер-технолог

Местоположение

Проживание: Россия, Санкт-Петербург

Готовность к работе: готов к удаленной работе

Возраст и стаж

Стаж: 17 лет и 8 месяцев

Возраст: 40 лет

Зарплатные ожидания: От 80000 руб.

Контактная информация

Мой круг: <https://moikrug.ru/ilyakrupko>



Профессиональные навыки

Программирование чпу

Опыт работы

Ноябрь 2013 –
По наст. время
(6 лет)

ЛО ЦНИТИ

Заместитель начальника отдела САПР
Россия, Санкт-Петербург

Обязанности и достижения

Обязанности: - Консультации клиентов по ПО ESPRIT - Разработка постпроцессоров

Январь 2013 –
Октябрь 2013
(10 месяцев)

ОАО "Завод "Двигатель"

Ведущий инженер-технолог
Россия, Санкт-Петербург

Обязанности и достижения

Обязанности: - Разработка техпроцессов - Разработка программ ЧПУ на автоматы продольного точения

Июль 2011 –
Декабрь 2012
(1 год и 6 месяцев)

ООО "ЗДТ "РЕКОМ"

инженер-технолог
Россия, Санкт-Петербург

Обязанности и достижения

Обязанности: - Разработка программ ЧПУ на токарные и фрезерные станки

Октябрь 2008 –
Июнь 2011
(2 года и 9 месяцев)

Техприбор

ведущий инженер-технолог-исследователь
Россия, Санкт-Петербург

Обязанности и достижения

Обязанности: - разработка программ ЧПУ на станках HAAS SL10 (токарный) и Superminimill(фрезерный) - Изучение рабочих характеристик инструмента

Сентябрь 2006 –
Октябрь 2008
(2 года и 2 месяца)

Уникум

инженер-технолог
Россия, Санкт-Петербург

Обязанности и достижения

Разработка программ для станков с ЧПУ: гибочный и дыропробивной.

Март 2002 –
Август 2006
(4 года и 6 месяцев)

Техприбор

ведущий инженер-технолог
Россия, Санкт-Петербург

Обязанности и достижения

Разработка технологических процессов по механообработке (токарная, фрезерная, сверлильная, слесарная); решение технологических вопросов, возникающих на участке; оптимизация существующих технологических процессов.

Высшее образование

Январь 1996 –
Январь 2002

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики

Точной механики и технологий
Россия, Санкт-Петербург

О себе

Специализация и профессиональные навыки:

Работа с программами ESPRIT, Solid Works, Cimatron, AutoCad, Компас 3D, Компас Автопроект, Party+, Linea, BendCam.

Разработка технологических процессов механообработки, а также программ с ЧПУ на токарное, фрезерное, дыропробивное и гибочное оборудование.

Опыт руководительской деятельности (до 4-х человек).

Членство в обществах и ассоциациях:

клуб УАЗ Патриот

«Мой Круг» – вакансии для IT-специалистов