



29 лет

Кишинев

☐ 20 000 MDL

ТОП Навыки

ЧПУ · 7 лет

• Siemens NX · 5 лет

ArtCam · 7 месяцев

Пожелания

• Полный день

• По сменному графику

• Гибкий график

• Свободный график

• На территории работодателя

• Удалённо

• Гибрид (Дом/Офис)

Языки

• **Румынский** · Не знаю

• **Русский** · Свободно владею

• **Английский** · Средний

Контактные данные предоставляются за дополнительную плату. Подробности здесь: https://www.rabota.md/ro/prices/cv

Оператор-наладчик / Программист-технолог ЧПУ

Обо мне

Есть Внж Молдовы. Ответственный, стремлюсь к развитию в сфере ЧПУ. Моделирование и программирование в NX, ArtCAM, CimcoEdit. Работал на фрезерных и токарных ЧПУ станках под управлением стоек Fanuc, Siemens, Hurco, Selca.

Опыт работы

Оператор Наладчик ЧПУ · Industrial Manufacturing Group · Кишинев Май 2024 · Ноябрь 2024 · 7 месяцев

- Работал на фрезерных станках с ЧПУ: Selca
- Обработка деталей
- Выполнялись проверки качества продукции с использованием: штангенциркуля, микрометра, концевых мер, калибра, штангенциркуля, нутромера и других измерительных инструментов.
- Производил наладку станка и подготовку к обработке деталей.
- Чтение чертежей и схем наладки станка.
- Работал с широким спектром материалов: алюминий, медь, латунь и многие другие.
- Уборка рабочего места в конце рабочего дня.
- Активно использовал G-коды для исправления программ, а также писал программы на станке.
- Разрабатывал оптимальный план изготовления детали.

Навыки: ArtCam, ЧПУ

Оператор Наладчик ЧПУ · МКПК «Универсал» · Москва

Сентябрь 2016 - Май 2022 · 5 лет 8 месяцев

- Работал на фрезерных станках с ЧПУ: Siemens, Fanuc.
- Я изготавливал детали для авиационного производства.
- Выполнялись проверки качества продукции с

использованием: штангенциркуля, микрометра, концевых мер, калибра, штангенциркуля, нутромера и других измерительных инструментов.

- Производил наладку станка и подготовку к обработке деталей.
- Чтение чертежей и схем для наладки станка.
- Работал с широким спектром материалов: алюминий, сталь, медь, нержавеющая сталь и многие другие.
- Уборка рабочего места в конце рабочего дня.
- Активно использовал G-коды для исправления программ, а также писал простые программы на станке.
- Разрабатывал оптимальный план изготовления детали.

Навыки: ЧПУ, Siemens NX

Оператор Наладчик ЧПУ · ПАО «НПО «Алмаз» — ТОП «ЛЕМЗ» · Москва

Июль 2015 - Июль 2016 · 1 год 1 месяц

- Работал на фрезерных станках с ЧПУ: Hurco, Fanuc.
- Изготавливал прецизионные детали для радиолокационных комплексов и систем управления.
- Выполнялись проверки качества продукции с использованием: штангенциркуля, микрометра, концевых мер, калибра, штангенциркуля, нутромера и других измерительных инструментов.
- Производил наладку станка и подготовку к обработке деталей.
- Чтение чертежей и схем наладки станка.
- Работал с широким спектром материалов: алюминий, медь, латунь и многие другие.
- Уборка рабочего места в конце рабочего дня.
- Активно использовал G-коды для исправления программ, а также писал простые программы на станке.
- Разрабатывал оптимальный план изготовления детали.

Навыки: ЧПУ

Оператор Наладчик ЧПУ · ПАО «НПО «Алмаз» — ТОП «ЛЕМЗ» · Москва

Февраль 2014 - Июнь 2014 · 5 месяцев

- Работал на фрезерных станках с ЧПУ: Fanuc.
- Изготавливал прецизионные детали для радиолокационных комплексов и систем управления.
- Выполнялись проверки качества продукции с использованием: штангенциркуля, микрометра, концевых мер, калибра, штангенциркуля, нутромера и других измерительных инструментов.
- Производил наладку станка и подготовку к обработке деталей.
- Чтение чертежей и схем наладки станка.
- Работал с широким спектром материалов: алюминий, медь, латунь и многие другие.

- Уборка рабочего места в конце рабочего дня.
- Активно использовал G-коды для исправления программ, а также писал простые программы на станке.
- Разрабатывал оптимальный план изготовления детали.

Навыки: ЧПУ

Желаемая отрасль

• Производство

Образование: Среднее-специальное

Политехнический колледж имени П.А. Овчинникова

Год окончания: 2014

Специальность: Оператор станков с ЧПУ; Станочник широкого профиля

Курсы, тренинги

Фрезеровщик

Год окончания 2011

Организатор: Политехнический колледж имени П.А. Овчинникова