

КОНСТРУКТОР ГИДРАВЛИК, ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР, ИНЖЕНЕР-ПРОЕКТИРОВЩИК, ИНЖЕНЕР-МЕХАНИК

🔄 22 жовтня 2023 📍 Місто: [Дніпро](#)

📍 Готовий до відряджень: [Київ](#), [Харків](#), [Одеса](#)

Вік: 34 роки

Режим роботи: віддалена робота, разова робота, додатковий заробіток

Категорії: Офісний персонал, Виробництво, Сільське господарство, агробізнес

✓ Перебуваю в шлюбі ✓ Є діти ✓ Готовий до відряджень

Досвід роботи

Инженер-конструктор гидравлик

ЧАО "DNH GROUP (Промышленность и Производство), Дніпро

08.2015 – По теперішній час (9 років 1 місяць)

Обов'язки:

Инженер-конструктор, гидравлик, 2D и 3D разработка деталей и узлов гидропривода машин, монтаж, эксплуатация гидравлического, пневматического оборудования.

Сопровождение проектов на этапе производства и участие в пусконаладочных работах на заводах заказчиков.

Инженер-конструктор (машиностроение)

ООО "Вольногорское стекло" (Производство стеклотары), Вільногірськ

08.2012 – 08.2015 (3 роки)

Обов'язки:

Инженер-механик работа над 2D и 3D сборками узлов машин, начал работать как инженер-вентиляционщик, делал чертежи вентиляционных трубопроводов, сопровождаю проекты до запуска.

Освіта

Украинский Государственный Химико-Технологический Университет (Дніпро)

Спеціальність: Механический, Оборудование химического производства и предприятий строительных материалов.

повна вища, 09.2007 – 06.2012 (4 роки 9 місяців)

Знання мов

Англійська - Початковий

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Работаю с программами такими как SolidWorks, Компас 2D и 3D, AutoCAD.

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: Разработка и свободное чтение конструкторской документации любой сложности, монтаж, эксплуатация механического, гидравлического и пневматического оборудования. Работаю с программами такими как SolidWorks, Компас 2D и 3D, AutoCAD. Владею основами инженерных расчетов механического оборудования. Осуществляю аналитический и креативный подход к проблемам конструирования. Мета пошуку роботи, побажання до місця роботи: Получение должности конструктора-фрилансера по гидравлике, деталям машин и механизмам.