

Борейко Владимир

ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР, 5 000 ГРН.

↻ 12
февраля

📍 Город: [Сумы](#)

Возраст: 51 год

Режим работы: полный рабочий день

Категории: Производство

[Войдите](#) или [зарегистрируйтесь](#) на сайте как работодатель, чтобы видеть контактную информацию.

Дополнительная информация

Личные качества, хобби, увлечения, навыки: ККомпьютерные навыки Уверенный пользователь ПК (1998 г.). Знание операционных систем Windows (2000, XP), Интернет, Знание САПР: AutoCAD, КОМПАС опыт работы с 3D-моделированием (ProE, Inventor), Знание:MS Office. Системы автоматического набора конструкторских спецификаций. Способность изучить любое программное обеспечение необходимое для работы. Прочие навыки Знание конструкторской и нормативной документации, ЕСКД, ГОСТов. Знание технологии изготовления деталей и узлов. Личные качества Организованность, ответственность, аккуратность, энергичность, коммуникабельность, способность к обучению, с творческим подходом в решении поставленных задач. Дополнительная информация: Водительское удостоверение категории «В». Готовность к командировкам. Возможна удаленная работа. 06.2012 – 02.2013 ООО «Петрометал Украина», г. Харьков. Оборудование для автозаправочных станций. Инженер-технолог Основные обязанности: - Разработка и технологическое сопровождение контейнерных автозаправочных станций (КАЗС). - Разработка и технологическое сопровождение нестандартного оборудования АЗС (технологических колодцев, колодцев слива топлива, сепараторов). - Разработка технологических трубопроводов. - Разработка и технологическое сопровождение конструкторской документации на навесы и операторные. - Подбор а так же поиск материалов и комплектующих для изготовления оборудования АЗС. Инженер-конструктор 3кат. с 03.2011 по настоящее время ООО "СЭНСИ" (Разработка, производство и реализация: промышленных систем подготовки, компримирования и осушки воздуха и газа; оборудования АГНКС, установок сжатия попутного нефтяного газа (ПНГ), АЗС, ГНС; систем автоматизации и управления технологическими процессами, промышленными линиями, компрессорными и насосными станциями; проведение шефмонтажных и пусконаладочных работ оборудования АГНКС, компрессорных и насосных станций.) Проектирование и разработка деталей и узлов автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) Разработка чертежей емкостного оборудования, сосудов и аппаратов работающих под давлением, межблочных трубопроводов, газопроводов, технологического оборудования, металлоконструкций. Разработка сопроводительной документации (паспортов сосудов и аппаратов, программ контроля, комплектовочных ведомостей, прочностные расчеты). 3D-моделирование и чертежи рам, каркасов, различных блоков, составных частей автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) 05.1998 -02.2011 Сумское Машиностроительное научно-производственное объединение им. М.В. Фрунзе (Тяжелое машиностроение, компрессоростроение оборудование для газового и нефтехимического комплекса) Инженер-конструктор 3 кат. Проектирование и разработка деталей и узлов автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) и автомобильных газозаправочных станций (АГЗС). Разработка технологических и принципиальных схем, заданий на фундамент, трубопроводной и газопроводной обвязки, емкостного оборудования, сосудов работающих под давлением, блоков осушки, технологических блоков, компрессорного оборудования. Разработка сопроводительной документации (паспортов сосудов и аппаратов, программ контроля, комплектовочных ведомостей, прочностные расчеты). Проектирование систем углекислотного пожаротушения (УГП) Разработка оборудования для нефтегазового комплекса. Составление каталогов запасных частей, инструкций по эксплуатации, технических и коммерческих предложений, презентаций.с 09.1990 по 06.1995 – Сумский государственный университет Факультет: – Химического машиностроения Специальность: – Холодильные машины и установки Квалификация: – Инженер- механик (специалист)Повышение квалификации: 04.2001 – 05.2001 Академия пожарной безопасности Украины г.Харьков «Проектирование систем пожарной безопасности» 02.2013 – 05.2013 Сумский национальный аграрный университет г.Сумы Курсы повышения квалификации «Компьютер для инженера-проектировщика»