

Чечельницький Олександр

★ **КЕРІВНИК, 50 000 ГРН.**

🔄 7 октября 2024 📍 Город: [Одесса](#)

Возраст: 44 года

Режим работы: полный рабочий день, свободный график работы, дополнительный заработок

Категории: Недвижимость и страхование, Ресторанный бизнес, кулинария, Руководство

✓ Состою в браке

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

Опыт работы

Директор відділу обробки листового металу та механічний інженерметалла и механический инженер

SMDR Technologies, (інженерія),

08.2020 – 08.2024 (4 года)

Обязанности:

Керівництво персоналом та підбір співробітників для виробничого відділу. Основні обов'язки включали:

- Розробка та впровадження планів робіт та планів підвищення ефективності.
- Проектування та розробка важких конструкцій і збірних шаблонів, створення прототипів та передача у виробництво.
- Координація з субпідрядниками та контроль поставок металевих деталей.

✓ Есть рекомендации с данного места работы

Системний інженер

Sanmina Israel Medical Systems Ltd., (інженерія),

03.2015 – 03.2020 (5 лет)

Обязанности:

На посаді системного інженера я повністю відповідав за технічний процес зборки складних систем, забезпечуючи їх якісне та своєчасне виконання. Мої обов'язки включали:

- Управління технічним процесом зборки: контроль і координація всіх етапів зборки від початку до завершення, з акцентом на якість та дотримання термінів.
- Проектування допоміжних інструментів: розробка спеціалізованих інструментів (джигів) для підвищення якості та швидкості зборки.
- Вирішення проблем у системах і мережах: діагностика та усунення проблем у виробничих системах і мережевій інфраструктурі.
- Взаємодія з інженерними службами клієнтів: робота з інженерними службами клієнтів для вирішення технічних завдань та впровадження змін за їх запитамі.
- Впровадження оновлень систем: управління оновленнями систем та версіями через процеси ECO/ECR для забезпечення відповідності стандартам.

Механічний інженер

Adam Maalot (Підготовка креслень для виробництва, створення прототипів, презентація клієнтам та передача у

виробництво.),

02.2011 – 03.2015 (4 года)

Обязанности:

Відповідальний за проектування та розробку важких конструкцій і збірних шаблонів від концепції до виробництва. Основні завдання включали:

- Підготовка креслень для виробництва, створення прототипів, презентація клієнтам та передача у виробництво.
- Забезпечення технічних рішень у процесі виробництва та робота з субпідрядниками.
- Заовлення металевих деталей відповідно до потреб проектів.

Проектування бронетехніки

Plasan-tech, (Індустрія броньованих транспортних засобів),

09.2007 – 09.2011 (4 года)

Обязанности:

Проектування бронетехніки відповідно до міжнародних стандартів, виконання розрахунків вартості, вибір технологій і підтримка прибутковості. Основні обов'язки включали:

- Розробка допоміжних систем та інструментів відповідно до технічних креслень та специфікацій.
- Підтримка процесів виробництва та закупівель: вирішення проблемних моментів, оптимізація процесів, взаємодія з постачальниками.
- Розробка планів робіт для проектів, підготовка креслень, виробничих портфелів і блок-схем.
- Участь в управлінських нарадах, розробка стратегій та прийняття рішень.

Образование

Механічний інженер — Санкт-Петербурзький Політехнічний університет, 2002–2007

Спеціальность: Інженерія

полное высшее, 09.2002 – 08.2007 (4 года 11 месяцев)

Знание языков

Украинский - Начальный, Английский - Продвинутый (свободно), Русский - Продвинутый (свободно), Иврит - Продвинутый (свободно)

Дополнительная информация

Знание компьютера, программ: Solid Edge — повне володіння SolidWorks — повне володіння AutoCAD — повне володіння Комп'ютерні навички MS Office — впевнений користувач Priority — впевнений користувач

Личные качества, хобби, увлечения, навыки: Спорт ,сила,воля,характер

Цель поиска работы, пожелания к месту работы: Зміна професійної діяльності