

Гусіна Євгенія

★ ІНЖЕНЕР З ЯКОСТІ, 25 000 ГРН.

🔄 21 серпня 2023 📍 Місто: [Львів](#)

📍 Готова до відряджень: [Київ](#)



Вік: 28 років

Режим роботи: повний робочий день, вільний графік роботи, віддалена робота

Категорії: Легка промисловість, Виробництво, Інші пропозиції

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Досвід роботи

Product Engineer, інженер з підготовки виробництва

Fujikura Automotive Ukraine Lviv (Automotive), Львів

02.2022 – По теперішній час (4 роки 4 місяці)

Обов'язки:

- Організація та керування виробничими процесами з фокусом на підготовці виробництва та оптимізації діючих процесів. Дотримання рівня задоволеності клієнта серійною продукцією в межах 0% інцидентів.
- Розробка технологічних процедур та інструкцій з метою підвищення ефективності та якості виробництва.
- Підготовка пропозицій з оптимізації використання серійного матеріалу в межах таргету на фінансовий рік.
- Взаємодія з відділами розробки продукції та виробничого планування для забезпечення виробничої ефективності та вчасності виробництва.
- Виконання аналізу виробничих даних, виявлення та вирішення потенційних проблем у виробництві для забезпечення надійності та якості продукції.

Procure to Pay Specialist

Nestle Business Services Lviv (NBS Lviv) (Консалтинг, бухгалтерія, аудит), Львів

04.2021 – 02.2022 (10 місяців)

Обов'язки:

- Взаємодія з постачальниками та внутрішніми відділами для забезпечення ефективності та точності процесу закупівель.
- Забезпечення дотримання корпоративних процедур та політик у сфері закупівель та оплати.
- Створення та модифікація профілів постачальників для ринку Великої Британії.
- Підготовка періодичних та запитних звітів для ринків Німеччини та Великої Британії.
- Збільшення KPI по успішних і вчасно закритих процесах закупівель і внесення даних постачальників з 40 до 95%, за рахунок успішно впроваджених звітів та роботи з документацією.

Data Researcher

SCIENCE Львів

10.2020 – 04.2021 (6 місяців)

Обов'язки:

- Виконання розслідування та аналізу даних відповідно до визначених вимог і цілей проекту.
- Збір, обробка та інтерпретація великого обсягу даних з використанням аналітичних інструментів та програмного забезпечення.

Освіта

Technische Universitat Ilmenau

Спеціальність: Інститут вимірювань процесів і сенсорної техніки
незакінчена вища, 10.2019 – 07.2020 (9 місяців)

Національний університет "Львівська політехніка" (Львів)

Спеціальність: Метрологія та інформаційно-вимірювальні технології
повна вища, 09.2019 – 12.2020 (1 рік 2 місяці)

Національний університет "Львівська політехніка" (Львів)

Спеціальність: Метрологія та інформаційно-вимірювальні технології
повна вища, 09.2015 – 06.2019 (3 роки 9 місяців)

Знання мов

Англійська - Вище середнього, Німецька - Середній

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: SAP ERP MATLAB MicrosoftOffice (Excel, Word, PowerPoint) Adobe Photoshop MS Outlook AutoCAD

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: Високі навички роботи з MicrosoftOffice (Excel, Word, PowerPoint) Високі навички роботи з HRM системами (SAP). Відмінні аналітичні навички. Знання технічної документації та керування документацією згідно вимогам Високий рівень відповідальності та орієнтованість на досягнення результатів. Відмінні комунікаційні та міжособисті навички, здатність до спілкування з різними зацікавленими сторонами. Під час навчальної практики в Технічному університеті Ільменау в Німеччині займалася дослідженням термоелектричного ефекту термоелементу алюміній-мідь. Розвинула навички роботи з вимірювальною технікою та програмними засобами, такими як MATLAB. Здатність працювати в міжнародному середовищі та адаптуватися до різних культурних контекстів. Вміння працювати в команді та в умовах обмеженого часу.