



Ваш надійний помічник

Інженер-конструктор алюмінієво-світлопрозорих конструкцій, фасадних систем НВФ і СПОК

📍 Київ, 🕒 11 травня

Компанія: [Fasad Style](https://jobs.ua/company/id/23727) (https://jobs.ua/company/id/23727) ([Всі вакансії](#))

Рубрики: [Будівництво, архітектура](#)

Побажання до співробітника

Освіта: повна вища
Досвід роботи: від року
Графік роботи: повний робочий день

Опис вакансії

Інженер-конструктор алюмінієво-світлопрозорих конструкцій, фасадних систем

Опис вакансії

Хто нам потрібен: Уважний, відповідальний, організований інженер-конструктор НВФ і СПОК, який має бажання професійно розвиватися та стати частиною нашої команди!

Наші вимоги:

досвід роботи інженером-конструктором у напрямку НВФ і СПОК не менше 2 років

вища технічна освіта

читання креслень, орієнтація в державних будівельних нормах та правилах

впевнений користувач: AutoCad, RasKon. Вітаються упевнені навички в роботі з ArchiCad, SolidWorks

змігання підбирати профільні системи (Alumil, Reynaers, KMD, Алютех та аналогічні); системи НВФ (облицювання керамогранітом, композитом, панелями НРЛ, тощо); знання різновидів теплоізоляційних, гідроізоляційних, кріпильних матеріалів для влаштування НВФ і СПОК

точність у виконанні розрахунків, уважність до деталей

Що потрібно виконувати:

надання інформації консультаційного (технічного) характеру клієнтам компанії;

попередній прорахунок специфікацій і обсягів робіт для складання комерційних пропозицій;

розробка технічної документації для видачі у виробництво (розкрий матеріалів, розгортки, креслення збірки);

розробка робочого проекту;

виконання вимірів на об'єкті за необхідністю

Ми пропонуємо:

цікаві проекти;

офіційне працевлаштування;

Умови роботи:

з/п договорна, п'ятиденний робочий тиждень з 9.00 до 18.00;

ТЕРИТОРІАЛЬНО ВІНОГРАДАР (метро Нивки, Оболонь, Сирецька.

Контактна інформація

Телефон: +38 (067) 504-39-88
+38 (044) 462-60-26
+38 (044) 462-60-27
+38 (044) 462-60-35
+38 (044) 484-90-56

Контактна особа: Олександр Михайлович
Адреса: проспект Георгія Гонгадзе,
5