

НІКІТА БЕВЗЮК

МОЛОДШИЙ ДАТА- АНАЛІТИК

ОПИС ПРОФІЛЮ

Майбутній дата-аналітик зі знанням SQL, Python та інструментів візуалізації даних. Маю практичний досвід у кількох проєктах, де активно використовував Python і SQL, а також займався написанням документації та аналітикою. Відзначаюся увагою до деталей, аналітичним мисленням, комунікативними навичками та готовністю швидко освоювати нові технології й підходи.

ТЕХНІЧНІ НАВИЧКИ

- Python
- SQL
- Excel
- Pandas
- Power BI
- Probability Theory
- Statistics

ОСОБИСТІ НАВИЧКИ

- Критичне мислення
- Увага до деталей
- Тайм-менеджмент
- Презентаційні навички
- Комунікація
- Вирішення проблем
- Робота в команді

ЗВ'ЯЖІТЬСЯ ЗІ МНОЮ!

Telegram: [link](#)

LinkedIn: [link](#)

Пошта: nikitabevzuk124@gmail.com

Телефон: +380982343998

ДОСВІД РОБОТИ

Back-end розробник

Naverny Borschu | 2025-дотепер

- Створював і керував базою даних PostgreSQL за допомогою DBeaver для ефективного зберігання та обробки даних
- Вирішував технічні проблеми, використовуючи аналітичне мислення та дані для пошуку найкращих рішень
- Налаштовував хмарну інфраструктуру на AWS для зберігання та аналізу великих обсягів даних
- Брав участь у прийнятті рішень по проєкту, базуючись на аналізі даних і бізнес-потребах
- Розробляв бекенд на Python і Django для збору та обробки даних
- Інтегрував фронтенд React та бекенд Django в єдину систему для збору і візуалізації даних

Team Lead

KROK Game Squad | 01-06.2025

- Допомогавав вирішувати проблеми, використовуючи дані та факти
- Планував і перевіряв реальні дедлайни на основі вже існуючих даних
- Шукав інформацію, щоб допомогти приймати правильні рішення під час розробки
- Приймав вірні рішення для покращення роботи та вчасного завершення дедлайнів
- Писав документи про етапи розробки, щоб зробити процес зрозумілим і організованим

ОСВІТА

Університет «КРОК»

Бакалавр комп'ютерних наук (закінчення: 2028)

Вересень 2024 – теперішній час

- Брав участь у науковій конференції з тезою «[Стан і перспективи розвитку шаблонів проектування](#)»
- Успішно завершив семестр з оцінкою «відмінно» (A)

Beetroot Academy

Розробка на Python. лютий–червень 2024

- Вивчив основи Python та працював з популярними бібліотеками, такими як pandas, math, numpy, matplotlib.
- Провів детальний аналіз даних з відкритих джерел для фінального проєкту.

[Сертифікат](#)

Перегляньте мої проєкти та досвід кодування на GitHub: [посилання](#).

МОВИ

- Українська — рідна
- Англійська — читання технічної документації