



АНДРІЙ КАРАНДЮК

ІНЖЕНЕР-ГЕОФІЗИК
ІТ-СПЕЦІАЛІСТ

28 РОКІВ

ОСОБИСТІ ДАНІ

Геофізик з обробки сейсмічних даних з досвідом польової сейсморозвідки. Розробляв (спільно з командою) новий напрямок геофізичних робіт в Україні на основі досвіду зарубіжних партнерів – «Мікросейсмічний моніторинг під час гідророзриву пласта».

Також маю досвід технічної підтримки, впровадження та тестування різного програмного забезпечення.

Маю знання Front-end розробки (HTML, CSS, JavaScript)

НАВИЧКИ

- Технічні (комп'ютерні) навички:

- пакет MS Office
- AutoCad, Solidworks
- SQL
- SVN, GIT, JIRA, Confluence
- HTML, CSS, JavaScript, WPF
- Echos, Paradigm 17, SeisWin-Qc, Surfer

- Навички переконання.

- Вміння працювати з іноземним колективом

ЗНАННЯ МОВ

Англійська - вільне володіння (B2+)

Польська - вільне володіння (B2)

Німецька - базовий (A1)

Українська - вільне володіння

Російська - вільне володіння

КОНТАКТНІ ДАНІ

Телефон: +38(098)-088-51-16

(Viber, Telegram, WhatsApp)

e-mail: mirror051294@gmail.com

Україна, Київ, вул. Бажана 26

ДОСВІД РОБОТИ

Геофізик з обробки сейсмічних даних, QC

ВІКОІЛ ЛТД, 08.2017-03.2018

- контроль за якістю матеріалу;
- складання щоденних рапортів;
- обробка польових сейсмічних даних;
- спілкування з представниками Замовників

Інженер технічної підтримки (+english)

Enestech, SENET Software, 02.2019 - 09.2019

- надання точної та повної інформації використовуючи правильні методи / інструменти;
- розглядання скарг клієнтів, пропонування відповідних рішень та альтернатив;
- вирішення технічних питань користувачів, які виникають під час використання програмного забезпечення;
- демонстрація оновлень програмного забезпечення та усунення несправностей

Спеціаліст з впровадження ПЗ MIC, тестувальник (QA-manual)

Elife, 10.2019 - 10.2020

- Встановлення та налагодження програмного забезпечення;
- Формування переліку вимог за потребами замовників;
- Організація і проведення навчання для користувачів (віддалено та з відрядженням);
- вирішення критичних питань з МП та замовниками;
- Приймальне тестування ПЗ, тестування продуктивності, створення тест-плану;
- виявлення та документація помилок (bug tracking);
- створення відповідних запитів (кейсів) для команди розробки;
- пошук рішень та виправлення окремих помилок ПЗ;
- розробка окремих кастомних форм для клієнтів - (WPF, JS)

Геофізик з обробки сейсмічних даних

U.B.SEISMIC Ukraine, 10.2020 - 01.01.2023

- Збір, обробка, аналіз і верифікація геофізичних даних, формування таблиць, обробка фактичного матеріалу, оцифрування, перевірка та перейменування, сортування файлів;
- Тестування параметрів модулів обробки сейсмічної інформації;
- Створення та коригування звітів для Замовника;
- з 1.10.2021 розвивав напрямок мікросейсмічного моніторингу при ГРП;
- Гість EAGE 2021

ОСВІТА

• Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут"

Інженер-теплофізик (2012-2016)

- Бакалавр, м. Київ

• Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Інженер-геофізик (2016-2018)

- Магістр, м. Івано-Франківськ

• Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

Інженер-геофізик (2017-2019)

- Магістр, м. Краків (Польща)

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Ініціативний, націлений на якість результату, відповідальний, енергійний. Водійське посвідчення категорії «В», стаж водія 6 років. Хобі - туризм, бокс