

ANNA NOVÁKOVÁ

JUNIOR SOFTWARE ENGINEER

Ostrava +420 123 456 789 studentpool@profiq.com



O MNĚ

Jsem studentka 2. ročníku navazujícího magisterského studia na VŠB-TUO, obor Informatika. Zajímám se o vývoj softwaru a ráda získávám praktické zkušenosti mimo školu. Ve volném čase pracuji na menších projektech a chci se dál rozvíjet v IT na reálných projektech s možností učit se od zkušenějších kolegů.

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

Junior Software Developer (part-time) XYZ Tech s.r.o., Ostrava

2024 - 2025

- Vývoj webové aplikace v Reactu, implementace načítání dat a state management s Apollo (GraphQL).
- Tvorba a dokumentace pro UI komponenty ve Storybooku, spolupráce s týmem (Git).

IT Support Assistant (brigáda) ABS Solutions s.r.o., Ostrava

2022 - 2023

- Základní IT podpora a správa pracovních stanic a interní dokumentace.

DOVEDNOSTI

- **Programovací jazyky:** JavaScript, Python, C#, HTML/CSS
- **Frameworky / technologie:** React, React Native, Flutter (základy)
- **Nástroje a systémy:** Git, VS Code, základní práce s databázemi (MySQL, PostgreSQL)
- **Soft skills:** týmová spolupráce, komunikace, plánování, řešení problémů

PROJEKTY

Webová knihovna

- Webová aplikace v React, JavaScript, HTML/CSS pro evidenci knih a jejich stavu.

Fitness Tracker

- Mobilní aplikace v React Native, JavaScript, Firebase pro sledování běhání a chůze.

ODKAZY

 [LinkedIn](#)

 [GitHub](#)

VZDĚLÁNÍ

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava (VŠB-TUO)

Bakalářské a navazující magisterské studium,
Informatika

2021 – současnost

Bc. práce - „Informační systém, pro správu školních akcí“ - návrh databáze (MySQL), uživatelského rozhraní (React) a workflow.

Ing. práce - „Systém pro správu a vizualizaci dat mobilní aplikace“ - návrh BE (Node.js/Express), API (REST), FE (React Native) a vizualizace (Chart.js/D3.js)

Střední škola – Telekomunikační, Ostrava

Obor: Informační technologie / IT zaměření

2017 - 2021

JAZYKY A CERTIFIKÁTY

- Čeština - rodilý mluvčí
- Angličtina - FCE (B2 First)
- Řidičský průkaz - skupina B

ZÁJMY

Běhání a sport, programování a vlastní projekty, čtení a cestování