# **Atai Samakov**

Frontend-Entwickler

ataisamak@gmail.com https://www.linkedin.com/in/atai-samakov-b798a42a4/ https://ataisamak.github.io/ +996705301002 Kant, Chuy, 725011, Kyrgyzstan

Frontend-Entwickler mit über 2 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Webanwendungen. Erfahren in der vollständigen Softwareentwicklung, von der Konzeption bis zur Bereitstellung, mit einem Schwerpunkt auf Leistungsoptimierung, Datenvalidierung und der Erstellung benutzerfreundlicher Schnittstellen.

### Kernkompetenzen

JavaScript, Typescript, Node.js, React.js, Redux, HTML, CSS, Webpack, Figma, Computer science fundamentals, Agile Development Methodologies, Unit Testing, Responsive Web Design, Version Control (Git), RESTful APIs, Cross-browser Compatibility, Web Performance Optimization, SEO (Search Engine Optimization)

## **Ausbildung**

Staatliche Technische Forschungs Universität Kasan benannt nach A.

N. Tupolew - KAI

Sep. 2020 - Juli 2024

#### Bachelor

Informationssysteme und Technologie

## **Sprachen**

Russische (Muttersprache) Englisch (Professionell) Deutch (Anfänger)

### Berufserfahrung

#### Frontend-Entwickler

März 2023 - Heute

Myack | New York, US

- Entwickelte von Grund auf ein mehrstufiges Formular mit Datenvalidierung und PDF-Generierung.
- Implementierte ein Terminbuchungssystem, das die Effizienz der Terminplanung verbesserte.
- Erstellte interaktive Grafiken zur Visualisierung von Patientendaten.
- Entwickelte eine filterbare Körperkarte zur Darstellung von Krankheiten der Patienten.

### Frontend-Entwickler

Okt. 2022 - März 2023

Welbex | Moskau, Russland

- Entwickelte und pflegte maßgeschneiderte Integrationen für das CRM-System (AmoCRM).
- Migrierte erfolgreich Legacy-JavaScript-Anwendungen zu React, wodurch die Wartbarkeit und Leistung verbessert wurden.
- Arbeitete w\u00e4hrend des gesamten Softwareentwicklungszyklus mit Designern, Back-End-Ingenieuren, QA-Testern und Projektmanagern zusammen.

#### Frontend-Entwickler

Feb. 2022 - Apr. 2022

Proxyone | Posen, Polen

- Entwickelte responsive und SEO-optimierte E-Commerce-Websites, Landingpages und Admin-Panels.
- Implementierte Leistungsoptimierungen, um die Ladegeschwindigkeit der Seiten zu verbessern.