

# Nick Nikolaev

Full Stack Developer | Founding Engineer | Enterprise SaaS

+41762918451 @ nick\_nikolaev@protonmail.com nick-nikolaev.ch/de linkedin.com/in/nick-nikolaev  
Zürich, Switzerland



## ZUSAMMENFASSUNG

- **Full-Stack-Entwickler** mit Erfahrung in Enterprise-SaaS, Echtzeit-Kollaboration und KI-Anwendungen.
- **Founding Engineer** (erste Einstellung), enge Zusammenarbeit mit CEO und CTO bei Produktentwicklung und technischer Umsetzung.
- **Führung** eines fünfköpfigen Engineering-Teams in agilen Umgebungen sowie aktive Mitwirkung an Architektur und Produktentwicklung.
- Vor Ort in **Zürich, sofort verfügbar** und dank **EU-Pass** uneingeschränkt arbeitsberechtigt. C1-Englisch zertifiziert (IELTS Cambridge).

## BERUFSERFAHRUNG

10/2022 - 01/2026

Remote | CA, USA

Alignment.io

**Founding Engineer**

<https://www.alignment.io>

US-amerikanische KI-SaaS-Plattform für Unternehmensstrategie & OKRs, genutzt von Tech-Teams.

- **Ermöglichung mehrerer Enterprise-Deals** durch Entwicklung von Enterprise-Features wie rollenbasierter Zugriffskontrolle (RBAC), SAML-SSO, Authentifizierungs-Workflows, einem workspaceweiten Dashboard zur Quartalsziel-Überwachung sowie einer globalen Suche auf Basis von Elasticsearch.
- **Verbesserung der Plattform-Resilienz** durch Einführung strukturierter QA- und Release-Prozesse, wodurch Produktionsvorfälle um ca. 90 % reduziert wurden.
- **Ermöglichung plattformweiter, sicherer Zusammenarbeit** durch Entwicklung eines Echtzeit-KI-gestützten Chat-Systems sowie Unterstützung und Koordination der Entwicklung einer mobilen Anwendung.
- **Leitung eines fünfköpfigen agilen Engineering-Teams** (2 QA-Ingenieure, 3 Entwickler) sowie aktive Mitarbeit in Architektur, Backend-Systemen, Infrastruktur und Produktlieferung.
- **Tech Stack**  
Frontend: HTML, CSS, Tailwind  
Backend: JavaScript (Node.js, Express.js), WebSockets, REST APIs  
Daten & Infrastruktur: Redis, MySQL, AWS, Docker, CI/CD  
Authentifizierung & Sicherheit: OAuth 2.0, SAML SSO  
KI-Integration: OpenAI API, Anthropic Claude API  
Tools & Methoden: Cursor (AI-assisted development), Git/GitHub, Agile/Scrum  
Mobil: Flutter (WebView)

## FÄHIGKEITEN

- **Programmiersprachen: JavaScript, HTML/CSS, SQL**
- **Technologien: Node.js, MySQL, Postgres, MSSQL, Snowflake, AWS, Git, Docker**

## AUSBILDUNG

2020 - 2022

Bulgarien

Marineakademie „Nikola J. Wapzarow“

**B.Sc. in Cybersecurity**

Note **5.0 / 6.0**

## SPRACHEN

Englisch

C1 - IELTS 7.0/9.0

Deutsch

B2