

## Laria



Wir sind laria.ai – ein junges AI-Start-up mit einer klaren Mission: Unternehmen durch smarte GenAI-Lösungen produktiver zu machen. Bei uns triffst du auf ein 3-köpfiges Gründungsteam, flache Hierarchien und die Möglichkeit, an Produkten zu arbeiten, die echte Wirkung entfalten. Wir bewegen uns am Puls einer Branche, die sich gerade rasend schnell verändert – und wir wollen diese Zukunft aktiv mitgestalten.

### **Werkstudent:in Software Engineering (m/w/d)**

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: min. 3 Monate; Vergütung: 16 €/Stunde, je nach Erfahrung mehr

#### **Aufgabenbeschreibung**

Als Werkstudent:in im Engineering arbeitest du eng mit unserem Gründungsteam zusammen und unterstützt uns beim Aufbau unserer Plattform. Du übernimmst eigenständig kleinere Aufgaben, kümmerst dich um Bug-Reports und bringst dich aktiv bei neuen Ideen und Features ein. Du bekommst tiefe Einblicke in einen modernen Tech-Stack, baust täglich am Produkt mit und entwickelst dich technisch weiter.

#### Deine Aufgaben

- Du entwickelst kleinere Features in unserem Next.js/TypeScript-Frontend (React, Tailwind, shadcn/ui)
- Du implementierst Backend-Logik und API-Routes auf unserem Supabase/PostgreSQL-Stack
- Du arbeitest an Integrationen mit AI-APIs wie Gemini, OpenAI, Veo, Sora und Hedra
- Du baust an unserem AI-Video-Editor und an unserer Remotion-basierten Rendering-Pipeline mit
- Du übernimmst Bug-Fixes, kleinere Refactorings und hilfst bei der Umsetzung neuer Ideen
- Du nutzt AI-Tools (Claude Code, Cursor & Co.) konsequent in deinem täglichen Workflow

#### **Erwartete Qualifikationen**

- Du bist eingeschriebene:r Student:in im Bereich Informatik, Software Engineering oder einem thematisch verwandten Studiengang (Quereinsteiger:innen mit starkem Coding-Background sind willkommen)
- Du bringst ein Portfolio, GitHub-Profil oder vergleichbare Arbeitsproben mit – das ist Voraussetzung
- Solide Kenntnisse in TypeScript und React, idealerweise erste Erfahrung mit Next.js
- Du arbeitest sauber und eigenständig mit Git

- Starkes Selfmanagement und eigenständige Arbeitsweise – du kannst Aufgaben selbst strukturieren, priorisieren und durchziehen, ohne enge Begleitung. Wir sind ein kleines Team und haben keine Kapazitäten für klassisches Onboarding-Handholding
- Du interessierst dich für AI und nutzt AI-Tools selbst aktiv im Workflow
- Fließendes Deutsch und verhandlungssicheres Englisch

Nice-to-have

- Erfahrung mit Supabase, PostgreSQL oder vergleichbaren Backend-Stacks
- Erfahrung in Python
- Eigene Side-Projects mit AI-API-Integrationen
- Open-Source-Beiträge

### **Unser Angebot**

- Echte Ownership – du bekommst eigene Features und Verantwortungsbereiche, statt nur zuzuarbeiten
- Direkter Austausch mit dem Gründerteam und tiefe Einblicke in den Aufbau eines AI-Start-ups
- Flexible Arbeitszeiten, die zu deinem Studium passen
- Zugang zu allen relevanten Dev- und AI-Tools (Claude Code, Cursor, Premium-Accounts inklusive)
- Faire Vergütung von 16 €/Stunde, je nach Erfahrung
- Wenn die Zusammenarbeit gut läuft, freuen wir uns, dich nach dem Studium in einer Vollzeitrolle weiter an Bord zu haben
- Team-Events, Lernbudget und ein Umfeld, in dem du wachsen kannst

### **Bewerbung**

Schick uns deinen Lebenslauf, einen Link zu deinem Portfolio oder GitHub und ein paar Sätze dazu, warum AI dich begeistert und welches Projekt du zuletzt gebaut hast. Kein Anschreiben nach Schema F nötig – wir wollen dich kennenlernen. Bewerbungen ohne Portfolio oder ähnlichem können leider nicht berücksichtigt werden.

E-Mail: [hello@laria.ai](mailto:hello@laria.ai)

Wir freuen uns auf dich!

laria.ai steht für Vielfalt und Chancengleichheit. Wir freuen uns über Bewerbungen unabhängig von Herkunft, Geschlecht, Religion, Alter, sexueller Orientierung oder körperlichen Fähigkeiten.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/204818/FUB/>  
Angebot sichtbar bis 26.07.2026

