



©Rendering: Decorated Shed e.U.

DataVis Engineer (w/m)

Vollzeit/Teilzeit | Junior/Senior

datavisyn

www.datavisyn.io

Um den stark wachsenden Bedarf an unseren Produkten zu stillen, sind wir auf der Suche nach motivierten Entwicklern, die unser Team verstärken. Wenn Du Erfahrung oder Interesse an State-of-the-Art Web Technologien und Datenvisualisierung hast, dann bist Du bei uns richtig. Wir sind ein junges, dynamisches Unternehmen mit extrem flacher Hierarchie und toller Start-up Atmosphäre.

Deine BENEFITS

- Fixe Anstellung in einem wachsenden Unternehmen mit **Start-up** Charakter
- Einen Arbeitgeber mit **stabiler** finanzielle Basis
- Mitarbeit an **Cutting-Edge Visual Analytics** Produkten
- **Flache Hierarchie** mit agilem Management
- Echte **Work-Life-Balance** und flexible Arbeitszeit
- Teilweise **Home-Office** möglich
- Gratis **Jahresticket** für den öffentlichen Verkehr
- Zusammenarbeit mit weltweit führenden **Research Labs** in **Visual Data Science**
- Besuch von Industrie **Konferenzen**

Deine SKILLS

- Du hast eine solide Ausbildung (HTL/FH/Uni) und Erfahrung mit **Objektorientierter Programmierung**
- Du kennst dich mit **HTML** und **Web Technologien** aus
- Du bist ein selbständiger und verlässlicher **Team Player**
- Du beherrscht **Deutsch** und **Englisch** in Wort und Schrift

Dein zukünftiger Arbeitsplatz und TECHNOLOGIE STACK

- Du bist Teil eines **Scrum** Developer Teams
- Du entwickelst qualitativ hochwertigen Source-Code
- Du arbeitest in einer jungen, dynamischen High-Tech Firma mit Verbindungen zu weltweit führenden **Research Labs** im Bereich **Visual Data Science**
- Du codest mit **State-of-the-Art** Web Front-End Technologien wie HTML5, SCSS, React, Typescript, D3.js, chart.js,...
- Du verwendest Tools wie Git, Github, Slack, Docker, Kubernetes, Visual Studio Code, Circle-CI, webpack, npm usw.
- Du baust deine Produkte auf Datenbank Technologien wie PostgreSQL, MongoDB, Redis, Neo4J, GraphQL und Elasticsearch auf
- Du sitzt in einem neu gebauten Office Space am **JKU Campus**

In Einklang mit §9 Abs. 2 GlBG: Das kollektivvertraglich geregelte monatliche Mindestgehalt für eine Vollanstellung (38,5h/Woche) beträgt € 2,461.00 (Junior) bzw. € 3,068 (Senior). Dein tatsächliches Gehalt richtet sich nach Deiner Qualifikation und Erfahrung und wird gemeinsam mit Dir definiert. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung unter career@datavisyn.io