



Automatisiertes Fahren ist einer der wichtigsten Innovationstreiber in der Automobilindustrie. In ALP.Lab arbeiten die großen Forschungseinrichtungen und Industriebetriebe des steirischen Automobilclusters seit einem Jahr gemeinsam daran, ein umfassendes Testangebot für autonome Fahrzeugtechnik zu schaffen. Zentrale Rolle in dieser digitalen Toolkette nimmt die ALP.Lab Cloud ein. Werde Teil unseres Teams und gestalte die Zukunft in diesem spannenden Zukunftsthema mit:

# Junior Software Engineer (m/w)

## für Cloud-Lösungen

VOLLZEIT / TEILZEIT

### AUFGABEN

- Betrieb und Deployment von Software Prototypen und MVPs im Rahmen der Entwicklung oder eines Projektes.
- Support der Partner und des Business Developments durch Feedback bzgl. Cloud Fähigkeit und der zu erwartenden Kosten und Stabilität eines neuen Software Services.
- Betrieb und Support der Software Services im Rahmen des Labs

### PROFIL

- Abgeschlossene technische Ausbildung mit Schwerpunkt Informatik oder vergleichbaren Fachrichtungen (HTL und/oder Studium)
- Programmiersprachen: Java, Python, Go, JavaScript oder Shell Scripting.
- Kenntnisse für Infrastruktur Automation Tools: Ansible, Terraform, Chef.
- Erfahrung mit Windows / Linux Betriebssystemen.
- Wissen zu Cloud basierter Infrastruktur
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse

### ANGEBOT

- Herausfordernde Aufgaben in einem kleinen auf Wachstum ausgerichteten Unternehmen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Angenehme, kollegiale Atmosphäre, flache Hierarchien
- Gute Verkehrsanbindung

### Nice to have:

- Erfahrung mit MS Azure
- Know-How in Design, Analyse und Fehlerbehebung in komplexen Systemen
- Erfahrung mit Serverless Computing, Message Brokers, Blob Stores, K8s, Spark, MongoDB, MySQL, Postgres, ...

Wir bieten ein Mindestbruttogehalt von € 34.454,- pro Jahr. Abhängig von Qualifikation und Erfahrung bieten wir eine marktkonforme Überzahlung.

### APPLY NOW

Dein Kontakt:  
[career@alp-lab.at](mailto:career@alp-lab.at)