

Reza Sameei

Backend-Entwickler

✉ reza.sameei@pm.me
🌐 <https://sameei.github.io>
💬 [live:reza.sameei](#)

🐙 Github
📖 StackOverFlow
in LinkedIn

Ausbildung

Technische und berufliche Universität

Obermatura-Abschluss (Associate Degree) im Fach Computer/Softwaretechnik

2009 – 2011

Karaj, Iran

Berufserfahrung

Zalando SE

Software Backend Engineer

Jan 2021-jetzt

Berlin, Deutschland

- Wartung und Bereitstellung von Verbesserungen auf der Online-Experimentierplattform mit Schwerpunkt auf der Entwicklung und Optimierung der Zufalls- und Analysekomponenten. Dies beinhaltete die kontinuierliche Pflege der Funktionalität der Plattform, das Design zuverlässiger und robuster Komponenten sowie die erfolgreiche Bereitstellung neuer Funktionen und Verbesserungen, um die Effektivität der Plattform bei der Durchführung von Experimenten und der Analyse von Ergebnissen sicherzustellen
- Entwurf der neuen Analyseplattform unter Berücksichtigung der funktionalen und nichtfunktionalen Anforderungen und Fokussierung auf die Überwindung der Einschränkungen des alten Systems, um die Effektivität der Plattform in den zukünftigen Plänen des Unternehmens sicherzustellen
- Toolbox: Scala, Java, Python, Docker, Kubernetes, Airflow, AWS, PostgreSQL, BigQuery, Apache Spark/Databricks

TrialBlaze

Backend-Entwickler

März 2019-Dez 2020

Telearbeit! Perth, Australia

- Entwurf und Umsetzung der regelbasierten Komponente zur Verarbeitung von ODM-Dateien basierend auf benutzerdefinierten Logiken
- Definieren eines einfachen AST zum Ausdruck der benutzerdefinierten Logiken und zur seiner Umwandlung in die Regeln von Drools
- Entwurf für maximale Flexibilität zur Minderung des Risikos, das durch einen unzureichenden Domänenkontext verursacht wird, und gleichzeitig zur Reduzierung der Komplexität des Gesamtdesigns
- Toolbox: Java, Drools, JOOQ, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, Google Cloud Platform, gRPC, Cadence

Bisphone

Backend Ingenieur / BigData-Entwickler

März 2016 – Dezember 2018

Tehran, Iran

- Erstellung und Wartung mehr als 10 datenintensive Komponenten, als RPC-Dienste mit Scala, AkkaStream und Cassandra oder als Stream-Verarbeitungsjobs mit Apache Flink und Kafka, zum Erfüllen der Anforderungen des Messaging-Backends
- Effektiv im Gesamtdesign des Systems durch Teilnahme an der Analyse der angeforderten Funktionen und Entwurf von APIs und Datenmodellen sowohl in serverseitigen Komponenten als auch in Android- und iOS-Clients als Mitglied des technischen Komitees
- Toolbox: Scala, Akka, AkkaStream, Cassandra, Kafka, Apache Flink, MySQL, ELK

Imen Pardis

Backend-Entwickler; Scala, Akka/Spary, MySQL, RabbitMQ, JavaScript and ELK

Oktober 2014- November 2015

Tehran, Iran

Armaghan Rahe Talaie

Web-Entwickler; mit PHP, Doctrine ORM, MySQL, RabbitMQ and JavaScript

Juli 2013- August 2014

Tehran, Iran

Shiveh Co

Junior Web-Entwickler; mit PHP, Zend, Propel ORM, JavaScript, CanJS, OpenLayers

September 2011- Juni 2013

Tehran, Iran

Software-Kenntnisse

Vertraut mit Distributed Systems, BigData, RDBMS and NoSQL Databases, Concurrency, Stream Processing / Data Flow, Functional Programing, OOP, Actor Model, DDD, JVM Performance

Persönliche Angaben

Vor- und Familienname
Geburtsdatum

Reza Sameei Golvajh
Nov 1988

Englisch fließend
Andere Sprachen

C1 (IELTS 7.0)
Persisch (Muttersprache)