



DevOps Engineer Web / Cloud / DLT (m/w/d)

in Vollzeit mit Möglichkeit zur Promotion | ab sofort

Referenz: DO220103

SO GESTALTEST DU MIT:

- Als Know-how Träger treibst du verantwortungsvoll die Erforschung, Konzeption und Implementierung hybrider IT-Infrastrukturen im Bereich von Webdatenbanken, Cloudanwendungen und Distributed Ledger Technologien voran. Dabei engagierst du dich in einem unternehmensübergreifenden Projektteam im spannenden Umfeld der virtuellen Validierung automatisierter Fahrzeuge und digitaler Zwillinge.
- Du erarbeitest im Team neue Designs, technische Architekturen und Features für Backends, Plattformen sowie Dienste. Mit deiner Expertise sorgst du für eine agile Programmierung und eine nahtlose Implementierung.
- Du dokumentierst und publizierst deine Forschungs- und Entwicklungsergebnisse im internationalen Umfeld sowie über Open-Source Communities.

DAS BRINGST DU MIT:

- Hochschulabschluss (angewandte) Informatik oder vergleichbare Ausbildung / Qualifikation
- Fundierte Erfahrung im Umgang mit Programmiersprachen / -anwendungen wie C++, Python / Django, HTML, CSS, PHP, MySQL, VisualBasics, OCaml, Michelson
- Erste Erfahrungen im Umgang mit Distributed Ledger Technologien (z.B. Tezos, Ethereum, ...)
- Strukturiertes, lösungsorientiertes und eigenverantwortliches Arbeiten
- Teamgeist, hohe Motivation und Lust auf Neues und Innovatives
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

DAS ERWARTET DICH:

- Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeiten mit Möglichkeit zur Promotion
- Zusammenarbeit mit renommierten Unternehmen in einem innovativen Sektor der Automobilbranche
- Mitarbeit in einem dynamischen Team mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen, offener Kommunikation und dem spürbaren Beitrag des Einzelnen zum Unternehmenserfolg
- Flexible Arbeitszeiten, Möglichkeit zum Home-Office, optimale Verkehrsanbindung, Mitarbeiterparkplatz

Gestalte gemeinsam mit uns die Zukunft der virtuellen Automobilentwicklung. Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende uns bitte deine kompletten Bewerbungsunterlagen mit möglichem Eintrittstermin sowie Entgeltvorstellung per Mail an Herrn Alexander F. Walser (jobs@asc-s.de).

ÜBER UNS: Das asc(s) ist eine gemeinnützige Vereinigung im Bereich Automotive Simulation. Seit 2008 begleiten und fördern wir in unserem Netzwerk die Erforschung und das Know-how computergestützter Simulationsmethoden für die Fahrzeugentwicklung der Zukunft. Wir bieten unseren Mitgliedern aus Wirtschaft und Wissenschaft eine Plattform für den vorwettbewerblichen Austausch und den Technologietransfer. Als Interessensverband und Multiplikator bringen wir die richtigen Akteure zusammen, um innovative Vorhaben zu starten und zu begleiten sowie deren Ergebnisse zu verbreiten.