



Es sind die Menschen,  
die das Besondere schaffen.

Microservices ist mehr als ein Schlagwort für Sie? Die Entwicklung von Webanwendungen ist Ihr Metier? Sie suchen etwas Neues, bei dem Ihre individuellen Fähigkeiten gefragt sind?

Dann ist Ihre individuelle Einstellung als Mensch und Experte gefragt:

## Frontend Developer für cloudbasierte Webanwendungen in Angular (m/w)

für den Standort Linz gesucht!

Inspirierende Designs und wegweisende Anwendungen sind die Erfolgsfaktoren, die Ihren zukünftigen Arbeitgeber auszeichnen. Mit großer Innovationskraft treibt das Unternehmen die Digitalisierung namhafter Kunden im industriellen Umfeld aktiv voran.



Dipl.-Bw.  
Gerhard Blumauer, MBA  
  
+43 664 888 70 698  
bewerbung@cswp.at

Dienstort: Linz  
Vollzeitstelle: 38,5 h



### Ihr zukünftiges Aufgabengebiet

Eingegliedert in ein engagiertes **Scrum Team**, arbeiten Sie maßgeblich an der Entwicklung einer cloudbasierten Webanwendung für das industrielle Umfeld mit. Nach einer **ausführlichen Einarbeitungsphase** sind Sie für die Konzeption und technische Umsetzung der Webanwendung, Seite an Seite mit Ihren Kollegen, verantwortlich. Ihr Fokus liegt auf **innovativem User Interface und bestmöglicher Usability**. Vom Prototyping bis zur Umsetzung bietet diese Tätigkeit Raum für eigenverantwortliches Arbeiten. Ziel ist es eine innovative Plattform zu kreieren, die Daten sammelt, vernetzt und verarbeitet.

Der **verwendete Tech-Stack**: Angular, TypeScript, git, Docker, Amazon Web Services, Microservices und Spring Boot

Durch freie Zeiteinteilung wird Ihnen Raum für individuelles Arbeiten geboten. Die **Kommunikation mit weltweit verteilten Projekt-Teams** sorgt für einen stetigen technologischen Austausch.

### Ihre fachliche Kompetenz

- **Abgeschlossene Ausbildung** mit Schwerpunkt **Informationstechnik, (Wirtschafts-)Informatik, Software Engineering** oder **Medientechnik**
- Sie konnten vorzugsweise Berufserfahrung sammeln oder setzten sich seit Ihrer Jugend mit dem Thema Programmierung und Webentwicklung auseinander.
- **HTML5/CSS3** meistern Sie im Schlaf.
- Sie kommunizieren alle wichtigen Fakten aus Ihrem Fachgebiet im Team in deutscher und englischer Sprache.

### Was unser Team ausmacht

Das **kollegiale Entwicklerteam** setzt sich aus 25 Experten mit unterschiedlichen Schwerpunkten zusammen. Zu den Stärken zählen, neben der fachlichen Kompetenz, die **kunden- und lösungsorientierte Denk- und Arbeitsweise** aller Kollegen. Die Umgebung fördert Eigeninitiative und stetige Weiterentwicklung. Präzises arbeiten und **erstklassige Codequalität** ermöglichen konstruktives Vorankommen. Gemeinsam verfolgt das Team den Wunsch etwas Bedeutsames zu entwickeln.

### Was wir Ihnen bieten

Mitarbeit in ein **Projekt-Team mit Start-Up-Charakter** und den **Benefits** sowie der Sicherheit **eines internationalen Konzerns**. Arbeiten in einer modernen technischen Umgebung (Angular, git, Docker, Amazon Web Services, Microservices und Spring Boot). Flexible Arbeitszeitgestaltung außerhalb der Kernzeiten sowie einen Tag Homeoffice in der Woche.

Das **Büro ist zentral gelegen** und sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar. Zusätzlich werden kostenlose Mitarbeiterparkplätze zur Verfügung gestellt. Ihre persönliche und fachliche **Weiterbildung** wird unter anderem durch regelmäßige Schulungen zu Angular, AWS usw. von externen Spezialisten und internen Workshops garantiert.

Neben einem professionellen Umfeld wird Ihnen eine abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Position mit einem Jahresbruttogehalt von **rund € 48.000,-** geboten. Das tatsächliche Gehalt, das gemeinsam mit Ihnen festgelegt wird, hängt von Ihrer Qualifikation und Erfahrung ab.

#### Diese Perspektiven sprechen Sie persönlich an?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Gerne informieren wir Sie näher über diese Position in einem offenen und ehrlichen Gespräch.

Für bessere Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichwohl für beiderlei Geschlecht.

Stellenanzeige teilen 