



## SOFTWAREENTWICKLER (M/W) VIDEOSTREAMING

unbefristet | ab sofort | in Vollzeit | Standort: Karlsruhe | Business Unit: Digital Processes

### Interessiert?

Dann richte deine Bewerbungsunterlagen zusammen mit deiner Gehaltsvorstellung, deinem möglichen Eintrittsdatum sowie dem Stichwort „Videostreaming“ bitte an

### ESSERT GmbH

Lara Meister  
 Großer Sand 18  
 76698 Ubstadt-Weiher  
 deinekarriere@essert.com  
 07251 32641-00  
 www.essert.com

### UNSER VERSPRECHEN

- Dich erwartet ein spannendes Arbeitsumfeld in einem innovativen und modernen Unternehmen
- Bei uns hast du die Möglichkeit, dich stetig weiterzubilden – auf allen Karriere-stufen
- Wir bieten dir verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben
- Du hast doch mal Schwierigkeiten bei einer Aufgabe oder benötigst wertvollen Rat? Hilfsbereite und engagierte Kollegen stehen dir immer zur Seite
- Du kannst dich bei uns auf eine flexible Arbeitsgestaltung und die unkomplizierte Du-Kultur freuen
- Aufgrund unserer durchlässigen Hierarchien mit kurzen Kommunikations- und Entscheidungswegen begegnen wir uns als Kollegen immer auf Augenhöhe

### DEINE ZUKÜNFTIGE VERANTWORTUNG

- Unter Anwendung von WebRTC entwickelst, testest und optimierst du eigenverantwortlich Erweiterungen für unsere webbasierte Echtzeit-Videostreaming-Applikation
- Dabei erstellst du zuverlässige, skalierbare sowie verteilte Infrastrukturen für die entsprechenden Medien und Protokolle
- Zudem entscheidest du maßgeblich bei der Umsetzung von Architektur- und Entwicklungsvorhaben im Bereich Videostreaming mit
- Dadurch verbindest du gekonnt die Bereiche Infrastruktur, Webtechnologie und Applikationsentwicklung

### WAS WIR VON DIR ERWARTEN

- Du hast dein Studium im Bereich Informatik oder eines ähnlichen Studiengangs erfolgreich abgeschlossen
- Du verfügst über Erfahrung in der Entwicklung und Implementierung von webbasierten Echtzeitsystemen und Netzwerken mit WebRTC und konntest bereits umfassende Erfahrung im Umgang mit den entsprechenden Video- und Audio-Codecs sammeln
- Du bringst sehr gute Kenntnisse im Umgang mit „Network Traversal“-Mechanismen (NAT, STUN, TURN) sowie von WebRTC Media-Servern mit
- Zu deinem Know-How zählen sehr gute Kenntnisse im Bereich von Netzwerksystemen und den entsprechenden Protokollen
- Du passt perfekt zu uns, wenn du dich schließlich für innovative und neue Technologien im Umfeld der Industrie 4.0 und Augmented Reality genauso interessierst, wie wir

### AUTOMATISIERUNGS- UND AUGMENTED REALITY-LÖSUNGEN FÜR DIE INDUSTRIE.

Tagtäglich liefern wir zukunftsfähige Lösungen als Gestalter der digitalen Transformation im Zeitalter von Industrie 4.0. Wir beschleunigen die Prozesse unserer Kunden mit modernsten IoT-Technologien beginnend bei Augmented Automation Apps und intelligenten Robotersystemen bis hin zur smarten Steuerungstechnik für eine sichtbare und dauerhafte Produktivitätssteigerung. Ganz nach unserer Vision: **AUTOMATE. SMART. NOW.**