

## **Werkstudent Softwareentwicklung (m/w)**

eComCon ist unabhängiger Spezialist für Daten-getriebene Online-Marketing-Lösungen. Als solcher setzen wir automatisierte Media-Einkaufstools (Demand Side Platforms, Data Management Platforms etc.) ein. Im Zuge der Entwicklung neuer Produkte, die den Mediaeinkauf vereinfachen und granularisieren sollen, suchen wir einen Werkstudenten (m/w) für die Softwareentwicklung.

### **Deine Aufgaben:**

- Entwicklung von Web-Applikationen mit Anbindung an lokale Datenbanken sowie APIs der von uns lizenzierten Technologien
- Datenbankdesign und -optimierung

### **Deine Qualifikationen und Erfahrungen:**

- Laufendes Studium des Software Engineerings, der Informatik oder Mathematik, bzw. vergleichbare Ausbildung oder relevante Erfahrung
- Erfahrung in objektorientierter Programmierung (OOP) mit Java, PHP, Python o.ä.
- Geübter Umgang mit relationalen Datenbanken
- Erfahrung in HTML, JavaScript, CSS für Frontend-Entwicklung
- Breites Verständnis von Softwarearchitektur, Softwaredesign und Designpattern
- Fähigkeit abstrakt zu denken
- Selbstständig arbeitender Teamplayer mit hoher Eigenmotivation

### **Nice to have:**

- Ein Auge für gutes UI-Design
- Erfahrung mit „Big Data“ Anforderungen
- Erfahrung mit Security-Aspekten, Hochverfügbarkeit und Containerisierung
- Erfahrung mit Cloud-Diensten wie AWS, Azure, Google Cloud Platform o.ä.

### **Deine Aussichten:**

- Du entwickelst mit uns „auf der grünen Wiese“ neue Produkte, in die Du Deine Ideen maßgeblich einbringst
- Du bestimmst ebenfalls die technischen Rahmenbedingungen und notwendige Infrastruktur mit
- Flache Hierarchien mit offenen Türen in einer lockeren, aber professionellen Atmosphäre
- Aussicht auf Übernahme nach Abschluss des Studiums

Wenn Du einen Platz zur professionellen Selbstverwirklichung suchst, dann bist Du bei uns richtig! Schick Deine Bewerbungsunterlagen bitte an [jobs@ecomcon.de](mailto:jobs@ecomcon.de). Bei Fragen wende Dich gern an Christian Ratsch (Geschäftsführer) unter 040 - 609 409 822.

Wir freuen uns auf Dich!