

Die DimasterSoftware GmbH hat sich in den letzten 16 Jahren auf Lösungen im Bereich Webapplikationsentwicklung, Software- und App-Entwicklung spezialisiert und entwickelt über das Joint-Venture Staay AG Lösungen im AI, AR, VR und Gaming-Bereich. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

## Full Stack Dev m/w/d 60-100%

Du liebst es zu Programmieren und Lösungen für anspruchsvolle Aufgaben zu finden? Du möchtest gerne für grosse Brands Lösungen entwickeln und nebst Webanwendungen auch Mobile-Apps, Games oder sogar Steuerungen für Automaten, andere Geräte oder Embedded Systeme entwickeln? Dann bist Du bei uns genau richtig!

## Dein Aufgabengebiet

- Neuentwicklung von Webapplikationen
- Entwickeln von Apps und gegebenenfalls Games oder interaktiven Inhalten inkl. serverseitiger Schnittstellen
- Unterhalt oder Weiterentwicklung von bestehenden Projekten
- Entwickeln von technischen Konzepten

## Was Du mitbringst

- gute bis sehr gute Kenntnisse im Bereich HTML5, CSS3/SASS/SCSS, JavaScript
- gute bis sehr gute Kenntnisse in PHP und C#
- Kenntnisse mit Frameworks in den genannten Bereichen von Vorteil
- Abgeschlossene Lehre oder Studium im Bereich Applikationsentwicklung
- Kenntnisse im Bereich Unity, C/C++ oder Python von Vorteil aber nicht zwingend
- Freude an der Arbeit im Team

## Was wir bieten

- eine sehr interessante und vielseitige Stelle in einem jungen und dynamischen Umfeld
- Gratisparkplätze in der näheren Umgebung
- Gut mit den ÖV erschlossen
- Flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice (mind. 1 Tag pro Woche sollte man aber im Büro sein)
- Grosszügige Arbeitsplätze und moderne Hardware
- Spannende und vielseitige Projekte f
  ür KMU und Grossbetriebe

Bisher treffen alle Kriterien auf Dich zu? Dann nichts wie los. Bewirb Dich jetzt per E-Mail unter der folgenden E-Mailadresse: info@dimastersoftware.ch

Du möchtest zuerst sehen, was wir so machen und wer wir eigentlich sind? Dann schau doch mal auf unserer <u>Website</u> oder der Website unsere <u>Joint-Ventures Staay</u> vorbei.