



**CRAFTY  
STUDIOS**  
GAME DEVELOPMENT  
[WWW.CRAFTYSTUDIOS.COM](http://WWW.CRAFTYSTUDIOS.COM)

Crafty Studios  
Game Development GmbH  
Lichtenwörthergasse 112a  
A-7033 Pöttsching

Phone: +43 (0) 664 214 31 21  
Fax: +43 (0) 2631 20 134  
Mail: [office@craftystudios.com](mailto:office@craftystudios.com)

BLZ: 38206, RaiBa Leibnitz  
Kto: 110.346  
BIC: RZSTAT2G206  
IBAN: AT023820600000110346  
FBNr: FN 274882 p  
UID: AT-U63063838

## Ausschreibung ProgrammiererIn

Crafty Studios GmbH sucht Verstärkung für sein Web Coding Team. Wir stellen browserbased Games her, zum Beispiel [www.steinzeitspiel2.de](http://www.steinzeitspiel2.de) oder [www.empireuniverse2.de](http://www.empireuniverse2.de) .

Wir bieten

- ein junges, dynamisches Team
- spannende Aufgabengebiete im Bereich der Internet-basierten Spiele-Entwicklung
- flexible Arbeitszeiten
- neueste Technologien
- vielfältige und abwechslungsreiche Projekte
- Heimarbeit nach der Einführungsphase in das Unternehmen

Wir suchen jemanden mit

- einem ausgeprägten Hang zum Teamplay
- großer Lernbereitschaft und einer offenen Herangehensweise an völlig neue Problemstellungen
- einer schnellen Auffassungsgabe und kurzen Lernzeiten
- Fundierten Kenntnissen in den Konzepten der Programmierung (Objektorientierung, ereignisorientiertes Programmieren, selbständige Planung und Realisierung von (Teil-)Prsyjekten)
- Fundierte Kenntnisse in SQL und im Umgang mit Datenbanken
- Basis-Bedienungswissen in Photoshop (um mit Designs im PSD-Format arbeiten zu können) sind ebenfalls von Vorteil
- Affinität zu Computer-Spielen im Allgemeinen

Außerdem wären von Vorteil, sind aber keineswegs erforderlich:

- Kenntnisse in den Technologien PHP 4 oder 5, MySQL, HTML/CSS, Javascript
- Kenntnisse in Apache2, Linux
- Kenntnisse in Flash, Actionscript und/oder AJAX
- Erfahrung im Umfeld von Online- und Browserspielen
- Ideal sind Vorkenntnisse in Programmiersprachen wie Java, C# oder C++

Berufliche Erfahrung in unserem speziellen Umfeld ist NICHT erforderlich, wir erwarten uns aber entweder eine entsprechende Ausbildung oder Berufserfahrung im Bereich der Programmierung.

Bewerbungen bitte an nebenstehende Kontaktdaten, wahlweise per Post oder EMail.