

Actionscript-Programmierer (Studentische Hilfskraft oder Freelancer, m/w) gesucht

Für unser aktuelles Projekt - ein browserbasiertes Massively Multiplayer Online Game - suchen wir zum 15.06.2012 Unterstützung im Bereich der Entwicklung des Flash-Clients. Dein Aufgabenfeld umfasst Arbeiten am Spiel selbst sowie die Entwicklung von Tools zur Erweiterung und Konfiguration.

Stundenzahl nach Absprache.

Für Rückfragen stehen wir gerne unter jobs@greyrook.com zur Verfügung.

Dein Profil

Essentiell für deine Arbeit bei uns sind

- Bereitschaft Neues zu lernen
- Teamarbeit
- Selbstständiges Arbeiten
- *Actionscript 3* Programmierung

Von Vorteil sind

- Erfahrung in der Entwicklung mit MVC-Frameworks wie *robotlegs*
- Erfahrung mit dem Umgang von Template-Engines (z.B. *jinja2*)
- Webtechnologien (*HTML, JavaScript*)
- *MXML*-Kenntnisse
- *Linux*-Kenntnisse

Wir bieten

- Flexible Arbeitszeiten
- Abwechslungsreiche Arbeit
- Einstieg in die Spieleindustrie
- Freiraum für kreative Problemlösungen
- Junges Start-Up Team

Deine Bewerbung

- Liste von Projekten (universitär, Freizeit oder früherer Arbeitgeber)
 - Kurze Beschreibung des Projektes und des eigenen Aufgabenbereiches innerhalb des Projektes
 - Bei Open Source Projekten einen Link zu diesen
 - Ggf. Code Beispiele oder Screenshots
- Per E-Mail an jobs@greyrook.com (Inline oder pdf Anhang)

Firmenprofil

Wir sind ein junges, dynamisches Unternehmen, ansässig in der Game Factory Ruhr in Mülheim, welches sich bei diversen Bewerbungen um Stipendien (GDI.Ruhr, AV-Gründerzentrum, EXIST) mit seinen innovativen Konzepten gegen die Konkurrenz durchsetzen konnte. Wir entwickeln hochwertige Online-Spiele und Softwarelösungen, wobei wir uns durch Fachwissen ebenso wie durch Engagement und Kreativität auszeichnen. Umfassende Kompetenzen bei unterschiedlichen Technologien ermöglichen uns die modulare Entwicklung und Bewältigung komplexer Aufgabenstellungen.

Eine schlanke Unternehmensstruktur gewährt uns die nötige Flexibilität, um auf sich verändernde Anforderungen agil reagieren zu können. Darüber hinaus bietet ein enger Kontakt zu verschiedenen Hochschulen sowie Unternehmen aus dem Bereich der Softwareentwicklung einen kontinuierlichen Know-How-Transfer.