

19.10. 2016

Stellenangebot: Softwareentwickler/in für Computer Vision

zactrack® ist ein automatisches Follow-System für Theaterbühnen, Studios und Open-Air Events. Die Bewegungen von Schauspielern auf der Bühne werden mit unterschiedlichen Verfahren getrackt, in einem 3D Computermodell erfasst und mit verschiedenen Scheinwerfern und Effektgeräten in Echtzeit exakt verfolgt.

Zur Erweiterung unseres Entwickler-Teams suchen wir eine/n motivierte/n Softwareentwickler/in mit Kenntnissen in den Bereichen Computervision.

Anforderungen:

Besonders wichtig:

- Kenntnisse im Bereich Visual Computing / Computer Vision (OpenCV)
- Erfahrung mit Image und Video Analysis
- Erfahrung in Android/iOS App-Development
- Selbstständiges Arbeiten und Teamfähigkeit

Vorteilhaft:

- Interesse oder sogar Kenntnisse im Bereich Machine-Learning
- Kenntnisse im Bereich Netzwerktechnik und Linux
- Reisebereitschaft

Auslastung: Vollzeit (38,5h/Woche)

Arbeitsverhältnis: Angestellter, freier Dienstnehmer oder auf Honorarbasis mit Gewerbeschein
Verdienst: min. € 2.400 brutto/Monat (Angestellten-Äquivalent) verhandelbar.

Wir sind ein junges, dynamisches Team (mehrheitlich TU-Wien Absolventen) und würden uns freuen Dich zu einem Bewerbungsgespräch einzuladen. Melde Dich einfach per Email auf petricek@zactrack.com oder unter +43 699 1414 8008. Informationen über unser Auto-Follow-System *zactrack* erfährst Du auf <http://www.zactrack.com>, auf YouTube unter <https://www.youtube.com/user/TheZactrack> oder auf Facebook unter <https://www.facebook.com/thezactrack>.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!
Werner Petricek, CEO zactrack

