

### **Über Digital Film Technology**

DFT Digital Film Technology Weiterstadt GmbH ist der führende Anbieter von High-End Postproduktions-Lösungen für kommerzielle Medien und Film. Anwender sind Film- und Fernsehstudios sowie Postproduktionshäuser.

DFT Produkte sind neben dem SCANITY™ Film Scanner, der SPIRIT-Familie von DataCines® und Telecines, SHADOW Telecine, SCREAM Filmkorn-Reduzierer, LUTher Farb-Kalibrierungs-System, BONES Digital Intermediate (DI) Software und BONES DAILIES Non-linear Dailies Software.

Für unseren Standort **Weiterstadt** suchen wir

## **Informatiker, Ingenieur als Software Entwickler (m/w)**

### **Ihr Aufgabengebiet**

#### **Software Ingenieur – Digital Post Production Software**

Entwicklung von Software-Produkten und Komponenten für Digital-Film-Applikationen. Direkte Anwendungen sind Editing, Compositing, Farbkorrektur, Spatial Processing, Restauration und Datenverwaltung.

### **Ihre Qualifikation:**

- Ingenieur / Bachelor in Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbares Gebiet
- Erfahrener (3+ Jahre) C++ Programmierer
- Erfahrungen in der Software-Entwicklung für Produkte von der Konzepterstellung bis zur Produktfreigabe.
- Entwicklungserfahrung in Linux und/oder Macintosh-Betriebssystemen
- Kenntnisse und Erfahrung in digitaler Bildverarbeitung.
- Parallel Processing, Distributed Processing, Echtzeitanwendungen
- QT und/oder ClearCase Erfahrung erwünscht
- Kenntnisse und Erfahrung in OpenGL und allgemeiner GPU-Programmierung sind von Vorteil
- Erfahrung in Compositing, Editing, Restauration und/oder Bildbearbeitungsprogrammen wünschenswert.
- Kenntnisse im Ablauf des „Digital Film Prozesses“ sind von Vorteil
- Gute kommunikative Fähigkeiten und ausgeprägte Teamfähigkeit
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse

### **Kontakt:**

Email: [rolf.schiffmann@dft-film.com](mailto:rolf.schiffmann@dft-film.com)

Telefon: 06150 9770 – 152

[www.dft-film.com](http://www.dft-film.com)