



## Ausschreibung

### STUDENTISCHE HILFSKRAFT INTERACTIVE HIGH END MEDIA/IPTV

Berlin, 19.02.2015

#### TELEKOM INNOVATION LABORATORIES

WIR GESTALTEN ZUKUNFT

Die Telekom Innovation Laboratories (T-Labs) sind der zentrale Forschungs- und Innovationsbereich (F&I) der Deutschen Telekom. Ihr Auftrag ist es, in enger Zusammenarbeit mit den operativen Einheiten der Telekom neue Impulse zu generieren und einen wesentlichen Beitrag bei der Entwicklung und Umsetzung innovativer Produkte, Dienste und Infrastrukturen für die Wachstumfelder der Telekom zu leisten.

An den Standorten in Berlin, Darmstadt, Bonn, Beer Sheva und Tel Aviv (Israel) sowie Mountain View (USA) konzentrieren sich die T-Labs auf verschiedene Themen zur aktuellen Differenzierung und die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle. Die weltweite Verbindung ihrer F&I-Aktivitäten mit Partnern aus der Industrie und Start-ups sowie einer Vielzahl von Universitäten und Instituten gewährleistet eine enge Verzahnung mit der Innovationscommunity.

Im Bereich Interactive High End Media/IPTV der Telekom Innovation Laboratories ([www.laboratories.telekom.com](http://www.laboratories.telekom.com)) in Berlin ist eine Stelle als studentische Hilfskraft zu besetzen.

#### Aufgaben

- Auswertungen mobiler und webbasierter Kommunikationsservices
- Marktbeobachtung
- Auswertung und Zusammenfassung von Marktstudien  
Detailanalysen von Services (Screenshots, Key Screens, Customer Journeys) anhand bestehender Kriterien und Bewertungen der Dienste anhand v. Tools (z.B. Value Proposition, SWOT)
- Unterstützung bei der Erstellung von Präsentationen, die die Analyseergebnisse zeigen

#### Voraussetzungen

- Sehr gute PC-Kenntnisse, speziell Excel, Powerpoint
- Gute Kenntnisse des internationalen Marktes mobiler Kommunikationsservices
- Stark in Web- und Mobile-Recherche
- Analytisches Denken
- Fähigkeit key learning bzw. erkenntnisreiche Zusammenfassungen aus den Analysen zu erstellen
- Sehr gute Englischkenntnisse (Wort, Schrift)

#### Ansprechpartner

Interessenten bewerben sich bitte mit aussagekräftigen Unterlagen elektronisch per E-Mail an:  
[laboratories.studentworker@telekom.de](mailto:laboratories.studentworker@telekom.de)