



## Werkstudent insurHUB (m/w)

Das insurHUB sieht sich als Innovationskatalysator und bietet den teilnehmenden Unternehmen (aktuell: Ecclesia, HDI, LVM, Provinzial NordWest und die Stuttgarter) die Möglichkeit, Versicherung neu zu denken. In einem kreativen Umfeld werden gemeinsam mit den Partnern EY InnoValue, SAP und V.E.R.S. Leipzig zukünftige Szenarien und Handlungsstränge abgeleitet, neue Ideen und Lösungsansätze für die Versicherungswirtschaft generiert und in Prototypen mittels Design Thinking Methoden überführt. Dabei werden kreative Arbeitsweisen sowie Innovationskulturen und Kooperationsstrukturen entwickelt und trainiert. Die teilnehmenden Unternehmen können die Ergebnisse auf die eigene Geschäftstätigkeit übertragen und unternehmensspezifisch weiterentwickeln.

### Deine Aufgaben:

- Betreuung der Social Media-Aktivitäten des insurHUBs
- Unterstützung bei der Organisation von Events
- Mitarbeit bei der Entwicklung innovativer Geschäftsmodelle
- Übernahme allgemeiner administrativer Tätigkeiten (z.B. Dokumentation, Erstellung von Reportings und Präsentationen, etc.)

### Dein Profil:

- Du steckst mitten in Deinem Bachelor- oder Master-Studium
- Du arbeitest selbstständig und zuverlässig und bist gleichzeitig aufgeschlossen und teamfähig
- Du kennst dich mit sozialen Medien (z.B. Instagram) aus
- Du wohnst im Großraum Berlin
- Du hast an den Wochentagen Montag bis Mittwoch bis Ende Oktober 2018 regelmäßig Zeit, uns vor Ort zu unterstützen (ca. 10-15 Stunden/Woche)

### Das bieten wir:

- Attraktives, modernes und inspirierendes Arbeitsumfeld im Techspace Berlin (einem Coworking-Space in Kreuzberg)
- Einblick in die Arbeit eines Innovationslabors und in Methoden wie Design Thinking und Lean Startup
- Sympathisches und hierarchiefreies Team
- Überdurchschnittliche Vergütung

Du hast Interesse? Das freut uns – bitte sende uns deine Bewerbung (kurzes Motivationsschreiben und Lebenslauf) an [say.hello@insurhub.de](mailto:say.hello@insurhub.de)

TEILNEHMER



Provinzial NordWest



UNTERSTÜTZT DURCH

