



Gestalte die  
Versicherungswelt von morgen

What impact will you make?  
Connect at [careers.deloitte.com](https://careers.deloitte.com)

## Generative AI im Versicherungssektor

26.11.2024, 18:00 Uhr, Deloitte Büro am Rosenheimer Platz 4 –  
Meet & Greet A&IS

Verstaubte Versicherungsbranche oder Buzzword-Bingo? Gibt es bei uns nicht. Wir sind die Kreuzung zwischen Versicherungswelt und Unternehmensberatung und damit ist bei uns kein Tag wie der andere. Durch den Einsatz modernster Algorithmen zur Datenanalyse analysieren wir gemeinsam mit unseren Kunden die komplexen Risiken des Versicherungsgeschäfts und machen diese durch die Anwendung von mathematischen Modellen und Machine Learning Methoden steuerbar.

### Das bringst du mit

- Interesse an einem Einstieg/einem Praktikum bei Actuarial & Insurance Services (A&IS)
- Bachelor- oder Masterstudium der (Wirtschafts-) Mathematik, Physik, Statistik, Informatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Die Versicherungs- und Finanzbranche interessiert dich
- Du hast Interesse am Programmieren und an Datenmodellierung, -analyse und -visualisierung, Machine Learning und Data Mining
- Du bist ein Teamplayer, der nicht die Probleme sieht, sondern in Lösungen denkt

### Das erwartet dich

- Ein interessanter Vortrag über die Report-Erstellung mit GenAI – Durch die Kombination traditioneller Programmierungstechniken und einem feinetuneten Large Language Model werden Berichte so umgewandelt, dass sie unternehmensspezifische Layout- und Inhaltsanforderungen erfüllen.
- Du erhältst exklusive Einblicke in den Berufsalltag des A&IS-Teams
- Du kannst in den direkten Austausch mit unseren Kolleg:innen und LMU/TUM-Alumni gehen
- Dich erwartet eine ausführliche Q&A-Session, um alle deine offenen Fragen rund um A&IS und deinen Einstieg bei Deloitte zu beantworten
- Leckere Snacks und Drinks

### Du bist interessiert? Wir freuen uns auf einen spannenden Abend mit dir!

Lade zur Teilnahme einfach deinen CV (deutsch oder englisch) bis zum 18. November 2024 mit Hilfe dieses Links [Karierechancen: Generative AI im Versicherungssektor - Meet & Greet Actuarial & Insurance Services](#) über unser Bewerbungssystem hoch. Wenn du gerade keinen vollständigen CV zur Hand hast, genügt uns an der Stelle auch eine einfache Datei mit Angaben zu deinem Namen, E-Mail-Adresse, Studiengang und dem Studienfortschritt (Bachelor/Master, voraussichtlicher Abschluss)