



## Über die TÜV NORD GROUP

Individuelle Karriereplanung und -förderung, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in Verbindung mit Gestaltungsfreiheit: Das macht das Arbeitsumfeld der TÜV NORD GROUP aus und ermöglicht exzellente Lösungen für Menschen, Technik und Umwelt in mehr als 100 Ländern. Wir handeln jederzeit verantwortlich, vereinen Diversität mit Kollegialität und nutzen die soziale Vielfalt konstruktiv als eine Quelle für Kreativität und Innovationskraft in unserem Unternehmen. Bring dein Talent bei uns ein!

Diese Stelle ist ausgeschrieben für TÜV NORD AG.

Standort(e): Essen  
Vertrag: Abschlussarbeit  
Arbeitszeitmodell: Vollzeit

## Student:in für Abschlussarbeit zum Thema KI-basierte Neugestaltung des Projektmanagement

### Was du bei uns bewegst

- Du tauchst in die Welt der künstlichen Intelligenz ein und erforschst, wie wir die Projektkommunikation vollständig neu denken können.
- Gemeinsam mit uns entwickelst du innovative Ansätze, um den gesamten Kommunikationsprozess für Projekte effizienter, kreativer und individueller zu gestalten.
- Du analysierst bestehende Tools und Technologien, wie z. B. Synthesia für die Videoerstellung und andere KI-gestützte Tools wie TÜV NORD GPT oder Copilot zur Generierung von Projektmaterialien, und bringst eigene Ideen ein, wie wir diese noch besser nutzen oder mit neuen Tools kombinieren können.
- Dein Ziel: Einen ganzheitlichen Ansatz zu entwerfen, der es ermöglicht, die Kommunikation für jedes Projekt nahtlos und automatisiert zu gestalten – von der Projektvorstellung über Materialien bis hin zu regelmäßigen Updates.

### Was dich ausmacht

- Immatrikulierte:r Student:in im Bereich Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften, Kommunikationswissenschaften, künstliche Intelligenz, Innovationsmanagement oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Interesse an den Themen künstliche Intelligenz und digitale Innovation und idealerweise Erfahrungen im Umgang mit KI-Tools
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise, analytisches Vorgehen und Spaß an modernen Problemlösungen sowie Verständnis nicht nur für die Technologie, sondern auch dafür, wie sie Menschen und Prozesse beeinflusst
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Was wir dir bieten

- Die Arbeitstage können mit Option auf Homeoffice flexibel gestaltet werden, sodass du dein Studium und deine Arbeit bei uns optimal vereinbaren kannst.
- Bei uns erhältst du vielseitige Einblicke in die digitalen Transformationsprojekte in einem internationalen Konzern und kannst hier vielfältige Erfahrungen sammeln.
- Bei uns gibt es keine monotonen Abläufe und dir wird nicht langweilig.
- Du hast die Chance, praktisches Wissen zu erlangen und eigene Kenntnisse in Projekte einzubringen.
- Wir binden dich eng in unser Team ein und legen großen Wert auf offenes und kollegiales Miteinander, wozu auch die Teilnahme/Mitarbeit an Teamtagungen, Events, usw. gehört.

### Interessiert?

Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung. Bewirb dich einfach über den Online-Bewerben-Button.

Für einen direkten Austausch zu dieser Stelle oder allgemeine Fragen zum Unternehmen besuch uns einfach bei

TÜV NORD CandiDATE: <https://www.tuev-nord-group.com/de/karriere/candidate/>

Die TÜV NORD GROUP legt Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit, unabhängig von Alter, Geschlecht, Behinderung, ethnischer Herkunft, sexueller Orientierung oder sozialem/religiösem Hintergrund.

Wenn du dich für diese Stelle interessierst, deine bisherigen Erfahrungen aber nicht perfekt mit jedem Punkt in der Stellenbeschreibung übereinstimmen, ermutigen wir dich, dich dennoch zu bewerben!

JobID: H/S00253  
Bewerbungsschluss: keiner

### Jetzt bewerben!

**TÜV NORD AG**  
Maike Heise  
0511-99862704  
[Recruitingcenter@tuev-nord.de](mailto:Recruitingcenter@tuev-nord.de)  
[www.tuev-nord-group.com/de/karriere/](http://www.tuev-nord-group.com/de/karriere/)