

# Abschlussarbeit zu Generative AI / Large Language Model (Teilzeit | Köln)

**Schreibe Deine Abschlussarbeit zu Generative AI oder Large Language Model am Standort Berlin oder Köln und gestalte mit uns gemeinsam die technologische Zukunft von [accantec](#)!**

Wir sind ein inhabergeführtes Unternehmen, das sich seit mehr als 20 Jahren auf Business Intelligence spezialisiert und sich als einer der führenden Anbieter in der DACH-Region erfolgreich etabliert hat! In diesem spannenden Themenumfeld bieten wir Dir ein vielfältiges Aufgabengebiet mit innovativen Technologien unserer Partner **Microsoft, SAP, IBM** und **SAS** - auch in der Cloud mit **Azure, AWS** und **Google**!

Wir leben eine familiäre Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen ebenso wie eine offene Feedback- und Fehlerkultur. Eigenverantwortliches und selbstorganisiertes Arbeiten ist bei uns selbstverständlich.

## So sieht Deine Abschlussarbeit aus

- Du schreibst Deine Arbeit bei uns zum Thema:
  - Large Language Model (LLM) oder Chaining von LLMs
  - Effizienzsteigerung durch Prompt Engineering (Entwicklung eines eigenen Use-Cases) oder Du evaluierst verschiedene State-of-the-art LLMs
- Die Auswahl des finalen Themas erfolgt nach Beratung und Abwägung zusammen mit Deinem Mentor.

## Das zeichnet Dich aus

- Du bist Bachelor oder Masterstudent/in der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften, BWL oder Data Science mit hoher IT-Affinität
- Du hast Interesse an einem Berufseinstieg nach Deiner erfolgreich abgeschlossenen Abschlussarbeit.
- Du verfügst über erste Erfahrung im Bereich Generative AI und Prompt Engineering.
- Weitere vorteilhafte Kenntnisse, wie Nutzung und Erfahrungen im Umgang mit ChatGPT, Gemini und weiteren Tools sind ein echtes Plus.
- Du bringst eine kundenorientierte, eigenverantwortliche und selbstständige Arbeitsweise mit.
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Word und Schrift

## Darauf kannst Du Dich freuen

- Wir bieten Dir flexible Arbeitszeiten in einer unserer zentral gelegenen Niederlassungen und im Homeoffice.
- Vom ersten Tag an steht Dir ein erfahrener Mentor zur Seite: Profitiere von unserer langjährigen Erfahrung in der Betreuung von Abschlussarbeiten!
- Bei erfolgreichem Abschluss wirst Du direkt in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis übernommen!
- Bei uns erhältst Du regelmäßig die Möglichkeit, Dich innerhalb unseres Expertenteams technologieübergreifend weiterzuentwickeln.
- Sei bei unseren regelmäßigen Firmen- und Teamevents dabei: Weihnachtsfeier, Sommerevent, accantec

days und viele mehr.

- Nutze tolle Vergünstigungen auf unseren Mitarbeitervorteilsportalen.
- Profitiere von unserem vergünstigten, deutschlandweiten Sportangebot mit EGYM.
- Firmenfahrradleasing (JobRad)
- Des Weiteren bieten wir subventioniertes Deutschlandticket sowie die Bahncard50
- An Heiligabend und Silvester hast Du ohne Abzu von Urlaub bei uns frei.

**Auch wenn Du unserem Wunschprofil nicht hundertprozentig entsprichst, bewirb Dich trotzdem gerne auf die Position oder auch initiativ.**

Überzeuge Dich von der accantec group als attraktivem Arbeitgeber auf [www.kununu.com](http://www.kununu.com) und sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres Eintrittstermins, vorzugsweise per E-Mail.

**Ansprechpartner:** Michaela Jaramillo ([personal@accantec.com](mailto:personal@accantec.com))

<b>Anforderungen (Kenntnisse, Erfahrung)</b>	Artificial Intelligence (AI), Generative AI / Language Model, Cloud, Microsoft
<b>Anstellungsort</b>	Köln, Deutschland
<b>Tätigkeitsfeld</b>	IT und Softwareentwicklung
<b>Anstellungsart</b>	Teilzeit
<b>Karrierestufe</b>	Student:in / Praktikant:in

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:  
<https://www.pressebox.de/w/JO-M89-9C0>*