

Technopolis besetzt baldmöglichst an unserem Standort **Berlin** folgende Stelle:

## **Werkstudent\*in** im Bereich **Künstliche Intelligenz für nachhaltige Lebens- und Wohnumgebungen**

Die Technopolis Group ist ein internationales Forschungs- und Beratungsunternehmen mit knapp 300 Kolleg\*innen in zwölf Niederlassungen in Europa, Afrika und Lateinamerika. Wir gestalten, implementieren und evaluieren Politikprogramme mit dem Schwerpunkt Forschung und Innovation für regionale, nationale und internationale öffentliche Auftraggeber\*innen.

Als Werkstudent\*in unterstützen Sie unsere thematische Gruppe Digitale Transformation bei der Durchführung von Beratungsprojekten z.B. für Bundesministerien (BMBF, BMDV, BMWK) oder für die Europäische Kommission (DG CONNECT, DG RTD). Gemeinsam mit unseren Auftraggeber\*innen arbeiten wir an der Gestaltung der verantwortungsvollen digitalen Transformation von Wirtschaft und Gesellschaft in Deutschland, Europa und weltweit. So beforscht unser Team beispielsweise verschiedene Ansätze zur Förderung von datengetriebenen Innovationen, evaluiert ein Forschungsprogramm zur IT-Sicherheit oder befasst sich mit den Auswirkungen von Künstlicher Intelligenz auf die Kultur- und Kreativwirtschaft.

Ein Schwerpunkt der Tätigkeit liegt in der wissenschaftlichen Begleitung, Vernetzung und Ergebnistransfer zum Technologieprogramm „SmartLiving NEXT – Künstliche Intelligenz für nachhaltige Lebens- und Wohnumgebungen“ sowie das Management der Geschäftsstelle der Wirtschaftsinitiative Smart Living (WISL).

### **Ihre Aufgaben**

- Unterstützung der Consultants unserer thematischen Gruppe Digitale Transformation mit Schwerpunkt auf die Begleitforschung des Programms „SmartLiving NEXT – Künstliche Intelligenz für nachhaltige Lebens- und Wohnumgebungen“
- Unterstützung bei der Verwaltung und Netzwerkkoordination der Geschäftsstelle der Wirtschaftsinitiative Smart Living (WISL).
- Vorbereitung & Betreuung von Veranstaltungen wie Workshops, Seminare und Konferenzen
- Aufbereitung von Ergebnissen in adressatengerechten Berichten und Präsentationen

### **Ihr Profil**

- Laufendes Master-Studium in einem relevanten Fachgebiet (spezifische Vorkenntnisse im Bereich Digitale Transformation, KI, Smart Living von Vorteil)
- Interesse an einer längerfristigen Werkstudent\*innentätigkeit an ca. 2 Tagen in der Woche
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Selbständigkeit sowie eine verbindliche Arbeitsweise.
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch, weitere Sprachen von Vorteil
- Routinierter Umgang mit Microsoft Office, Kenntnisse quantitativer und qualitativer Analyseprogramme (insb. R oder Stata, aber auch Python, Atlas.TI, o.ä.) von Vorteil

### **Unser Angebot**

- Wir bieten ein sinnstiftendes, internationales und thematisch breit aufgestelltes Arbeitsumfeld
- Wahlweise betriebliche Zuschüsse für den öffentlichen Nahverkehr oder eine Urban Sports Club-Mitgliedschaft sowie Unterstützungsformate (Buddying, Mentoring) runden das Angebot ab
- Als innovatives Unternehmen fördern wir die Weiterentwicklung unserer Mitarbeitenden. Wir fördern Selbständigkeit und Eigeninitiative für den Ausbau und die Weiterentwicklung unserer Aktivitäten durch flache Hierarchien und eine offene Unternehmenskultur
- Wir ermöglichen eine flexible Arbeitsweise mit unkomplizierten Prozessen und bieten einen attraktiven mobilfähigen Arbeitsplatz mit MacBook & iPhone
- Wir legen Wert auf eine angenehme Arbeitsatmosphäre und leben dies z.B. durch regelmäßige Teamevents, inkl. mehrtägigem Jahrestreffen aller Kolleg\*innen der Büros weltweit. Wir pflegen den Austausch mit unseren Schwesterbüros in Europa, Afrika und Lateinamerika
- Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität

Bitte laden Sie Ihre deutschsprachige Bewerbung (Anschreiben und Lebenslauf ohne Foto) auf unserer Webseite unter Angabe Ihrer gewünschten Wochenarbeitszeit und Gehaltsvorstellung hoch. Für Fragen kontaktieren Sie uns bitte per Mail an [info.de\\_AT\\_technopolis-group.com](mailto:info.de_AT_technopolis-group.com). Es gibt keine Bewerbungsfrist, die Bewerbungen werden nach Eingang gesichtet.