

Looking for a **NEW** challenge?

Together, we are more than business.

BearingPoint ist eine unabhängige Management- und Technologieberatung mit europäischen Wurzeln und globaler Reichweite. Wir bieten Beratung, die Strategie mit Technologie vereint und verbindet Unternehmertum mit Innovationsgeist.

Junior Consultant Technology (m/w/d)

Berlin. Düsseldorf. Frankfurt am Main. Hamburg. Leipzig. München. Stuttgart. Walldorf.

Deine zukünftigen Aufgaben:

- IT-Strategie und Governance: Entwicklung der IT-Strategie und Synchronisation mit dem Business
- IT-Management: Projekt-/Portfoliomanagement sowie Konzeption und Überprüfung von IT-Infrastrukturen sowie Begleitung von IT Outsourcing-Vorhaben
- IT-Architektur: Bewertung und Entwicklung von IT-Architekturen und der IT-Architektur-Roadmap
- SAP: Konzeption und Erstellung innovativer technischer Lösungen mit SAP von der Produktauswahl über fachliche und technische Konzeption bis zur Migration und Einführung
- Microsoft: Entwicklung von Strategien zur optimalen Nutzung von Microsoft Produkten und Lösungen sowie Einführung von Lösungen und Prozessen
- IT-Security: Entwicklung von Strategien und Konzeption zur Verbesserung der Informationssicherheit
- Informationsmanagement: Konzeption und Umsetzung von innovativen Lösungen in den Bereichen Information Governance, Datenbanken, Data Warehouse, Business Intelligence, Big Data, Stammdaten und Enterprise-Content-Management
- IT-Sourcing: Definition, Implementierung und Optimierung von IT-Sourcing-Aktivitäten in den Bereichen Infrastruktur, Software, Betrieb und Cloud-Computing

Deine Benefits:

- **Entfalte dein Potenzial:** Dich erwarten vielfältige Karriereperspektiven in einem unbefristeten Arbeitsvertrag sowie individuelle Förderung durch ein umfangreiches Trainings- und Coachingangebot
- **Deine Zeit ist wertvoll:** Unser innovativer Vertrauensurlaub ermöglicht es dir, deine Erholungszeiten in Abstimmung mit deinem Team eigenverantwortlich und selbstbestimmt festzulegen
- **Deine Pläne sind so individuell wie du selbst:** Wir bieten dir umfangreiche Angebote für eine gute Work-Life-Balance (z. B. Sabbaticals) genauso wie flexibles Arbeiten – ob beim Kunden, in einer unserer Office Locations oder remote
- **Dein Einsatz zahlt sich aus:** Du profitierst von einem attraktiven Vergütungsmodell mit erfolgsabhängigem Bonus
- **Wir begleiten dich:** Erfahrene Kolleg:innen stehen dir bei deinem Start und deiner Entwicklung zur Seite
- **Dein Wohlergehen liegt uns am Herzen:** Attraktive Corporate Benefits wie Gesundheitsbudget, JobRad oder Firmenfitness erwarten dich
- **Du bist Teil eines starken Teams:** Bei uns werden flache Hierarchien und eine teamorientierte Unternehmenskultur gelebt – neben Diversity und Wertschätzung gehören ökologische Verantwortung und gesellschaftliches Engagement für uns selbstverständlich dazu

Dein Profil:

- Du hast erfolgreich ein Diplom-, Bachelor- oder Masterstudium in den Fachrichtungen Wirtschaftswissenschaften (BWL, VWL), (Wirtschafts-) Informatik, (Wirtschafts-) Ingenieurwesen oder Naturwissenschaften abgeschlossen
- Praktika und Nebentätigkeiten in den relevanten Unternehmensbereichen sind wünschenswert aber nicht zwingend erforderlich
- Du bist kundenorientiert und schätzt eigenverantwortliches Arbeiten
- Du bist bereit, sowohl national als auch international zu reisen. Die Möglichkeit, an verschiedenen Standorten tätig zu sein, siehst du als Chance, dein Wissen und deine Fähigkeiten in verschiedenen Umgebungen einzusetzen
- Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse

Du machst den Unterschied! Wir leben Vielfalt und gegenseitige Wertschätzung – du zählst als Person. Unabhängig von Alter, Herkunft, Weltanschauung, sexueller Identität und gesundheitlichen Beeinträchtigungen. Deine Einzigartigkeit bereichert unser Team – und eröffnet neue Perspektiven.

Klingt spannend? Jetzt bewerben unter www.bearingpoint-careers.de.

Es sind noch Fragen offen?

Wir freuen uns auf einen Anruf unter +49 800-0001 824 oder eine Mail an professionals@bearingpoint-careers.de.



BearingPoint®