

📍 DRESDEN, STUTTGART ODER BERLIN

## Fachplaner/Consultant (m/w/d) Informationstechnik

(unbefristete Festanstellung)

Mit **mehr als 30 Mitarbeitern** an **drei Standorten** in Deutschland und ca. 30 Millionen Euro beplanten Gesamtinvestitionen pro Jahr zählen DIEP Ingenieure zu den **führenden Planungsbüros in Deutschland**. Damit das so bleibt, geben unsere Fachplaner, Projektleiter, Consultants und Ingenieure sowie CAD-Zeichner und Projektassistenten jeden Tag 100 Prozent!

Wir beraten, planen und überwachen Elektro-, Sicherheits-, Leitstellen- und informationstechnische Projekte. Dabei legen wir ein besonderes Augenmerk auf **Normenkonformität, Flexibilität, Zukunftssicherheit** und **Herstellernerneutralität**.

Unsere Auftraggeber kommen aus den Bereichen öffentliche Verwaltung, Bildungswesen, Gesundheitswesen sowie Forschung und Lehre.

### Ihre Aufgaben

- selbständige Bearbeitung und Leitung von (Teil-) Projekten unterschiedlicher Größe und Komplexität, allein oder im Team
- Mitarbeit in Projekten auf sehr hohem Qualitätsniveau mit technischem und/oder strategischem Fokus
- Analyse von vorhandenen technischen Einrichtungen beim Kunden
- Durchführung von Workshops und Bedarfsermittlung
- Erstellung technischer Konzepte für komplexe Lösungsszenarien
- Erstellung von Empfehlungen und Leistungsverzeichnissen
- Auswerten von Angeboten
- Projektplanung und Vorbereitung von Implementierungen
- Überwachung der Leistungen und der Dokumentation

### Wir suchen

einen Fachplaner/Consultant (m/w/d), der uns bei der Beratung, Planung, Ausschreibung, Projektüberwachung, Vergabe und beim Projektmanagement von Projekten in dem Bereich Informationstechnologie unterstützt.

### Ihr Profil

- ein erfolgreich abgeschlossenes Hoch- oder Fachschulstudium (Diplomingenieur, Bachelor oder Master) bzw. einen staatlich anerkannten Technikerabschluss (wünschenswert in Informatik, Informationstechnik oder Nachrichtentechnik) sowie fundiertes Fachwissen
- Marktkenntnis über die gängigsten Produkte und Hersteller im Server- und Speicherumfeld
- strukturiertes sowie analytisches Denken und Kenntnisse über einschlägige Normen und Vorschriften
- Technologie-Begriffe wie Speichernetze SAN/LAN, Servertechnologien, Servervirtualisierung (VMware, Hyper-V, KVM), Storagevirtualisierung, Storagecluster, Hyperkonvergente Infrastrukturen (V-SAN, HCI), Client-Technologien/VDI, Thin-Clients, Terminal-Server), IT-Sicherheit (Datenverschlüsselung, Ransomware), Backup- und Archiv-Technologien bringen Sie nicht aus der Ruhe
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Flexibilität in Bezug auf Veränderungen und Weiterentwicklungen
- Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Führerschein (mindestens PKW)
- gute bis sehr gute PC-Kenntnisse (MS-Office und vorteilhaft sind Kenntnisse in AVA-Programmen)

### Wir bieten Ihnen

- ✓ Mitarbeit in einem spannenden technischen Umfeld bei abwechslungsreichen Projekten und Auftraggebern
- ✓ flache Hierarchien in einem tollen Team
- ✓ flexible Arbeitszeiten
- ✓ regelmäßige Schulungen und Weiterbildungen
- ✓ Teamgeist und offene Kommunikationskultur
- ✓ Arbeit mit neuesten Technologien und Methoden
- ✓ attraktive, leistungsbezogene Entlohnung plus Firmenwagen zur Privatnutzung

### Ihre Bewerbung an uns

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online und fügen Sie der Bewerbung Ihren Lebenslauf, ein Anschreiben, Ihre Gehaltsvorstellung und Zeugnisse bei (zusammengefasst in einer PDF, max. Gesamtgröße 10 MB).

### Ansprechpartnerin Personal

Frau Sarah Löttsch  
[jobs@diep-ingenieure.de](mailto:jobs@diep-ingenieure.de)

## Ihre Bewerbung an uns

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online und fügen Sie der Bewerbung Ihren Lebenslauf, ein Anschreiben, Ihre Gehaltsvorstellung und Zeugnisse bei (zusammengefasst in einer PDF, max. Gesamtgröße 10 MB).

### **Ansprechpartnerin Personal**

Frau Sarah Löttsch  
[jobs@diep-ingenieure.de](mailto:jobs@diep-ingenieure.de)