

Wir als IPN – IT Precision Network GmbH sind anerkannter und neutraler Partner unserer Kunden für vertrauensvolle, engagierte Beratung im Bereich IT- und Kommunikationslösungen. Unser Team aus Ingenieuren, Betriebswirten, Juristen und weiteren Spezialisten hat seine Expertise in den Bereichen Management- und Strategieberatung, Geschäftsmodellanalysen, IT-Servicemanagement, Vergabe- und Beschaffungsmanagement, Transition- und Projektmanagement sowie Projektmarketing.

Zu unseren Kunden gehören führende Unternehmen des Mittelstands, internationale Konzerne sowie Kommunen, Landes- und Bundesbehörden. Sie suchen zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** einen innovativen Arbeitgeber als:

Projektmanager (m/w/d)
am Standort
Köln-Ehrenfeld

Bei uns zählen Sie: Ihre Vorteile bei der IPN

- ⇒ Einen professionellen Einstieg in eine führende Unternehmensberatung
- ⇒ Flexible Zeit- und Arbeitsplatzgestaltung inkl. mobilem Arbeiten
- ⇒ Ein stabiles Einkommen plus Zusatzleistungen
- ⇒ Fort- und Weiterbildung inkl. Zertifikatslehrgängen in den Bereichen IT und Projektmanagement

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- ⇒ Planung und Management von Transitions-Projekten im Bereich IT/Telekommunikation
- ⇒ Projektarbeit im Team mit erfahrenen Kolleginnen und Kollegen
- ⇒ Organisation und Vorbereitung von C-Level-Reportings

Das bringen Sie mit:

- ⇒ Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im technischen und/oder wirtschaftlichen Bereich
- ⇒ Gerne auch Berufseinsteiger oder Absolventen
- ⇒ Erste Berufserfahrung im Bereich IT, Beratung oder Systemintegration wünschenswert
- ⇒ Erste Kenntnisse im Bereich Projektmanagement wünschenswert
- ⇒ Sie haben einen hohen Anspruch an sich und an Ihre Arbeit
- ⇒ Sehr gute Kenntnisse im Bereich der MS Office Suite und sehr gute Deutschkenntnisse
- ⇒ Führerschein Klasse B

Wir legen großen Wert auf einen kooperativen Führungsstil, ein gutes Arbeitsklima sowie eine nachhaltige Entwicklung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an: office@it-precision.net