

Bezeichnung	Planungsingenieure Oberleitungsbau (m/w)
Kennziffer	9480
Einsatzort	Standorte: Berlin, Leipzig

Arbeitgeber	<p>Mit über 100 Mitarbeitern allein im Bereich der elektrotechnischen Planung von Eisenbahnstrecken ist unser Kunde nicht nur in der Lage, sämtliche Gewerke der Bahnelektrifizierung über alle 9 Leistungsphasen der HOAI abzudecken, sondern auch umfangreiche und anspruchsvolle Grossprojekte wie die Planung von ICE-Neubaustrecken eigenständig durchzuführen.</p> <p>Die Kompetenzen umfassen das gesamte Spektrum der OLA-Planung, insbesondere die Bereiche</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard Fahrleitungen für den Nah- und Fernverkehr • Hochgeschwindigkeitsoberleitungen, wie z.B. RE 330 • Stromschienenanlagen • Unterwerke • Netz- und Fernleittechnik • Systemtechnik • Erdungskonzepte • Baugrund- und Bodenuntersuchungen • Digitalisierung von Bestandsunterlagen <p>Das umfassende Leistungsspektrum in Verbindung mit einem breiten Kundenkreis aus öffentlichen und privaten Auftraggebern im In- und Ausland kombiniert abwechslungsreiche Aufgabenstellungen mit wirtschaftlicher Stabilität und führt nicht nur zu immer neuen, interessanten Herausforderungen, sondern auch zu einer langfristigen Arbeitsplatzsicherheit.</p>
Aufgabenbereich	<p>Als Fachplaner in der Oberleitungstechnik wirken Sie an der Planung von anspruchsvollen, schienengebundenen Verkehrsinfrastrukturanlagen im Nah- und Fernverkehr mit. Ihr Aufgabenbereich umfasst die gesamte Palette der Fahrleitungs- und Bahnstromversorgungsanlagen, angefangen von Standardfahrleitungen bis hin zu Hochgeschwindigkeitsoberleitungen.</p> <p>Angefangen von der Bestandsaufnahme, der Erstellung von Entwurfs- und Ausführungsplanungen bis hin zum Entwurf kompletter Ausschreibungsunterlagen umfasst die Aufgabe sämtliche Leistungsphasen der HOAI.</p> <p>Daneben koordinieren Sie die Zusammenarbeit und den Informationsaustausch mit den beteiligten Herstellern, Generalunternehmern und Auftraggebern, insbesondere im Bereich der Baugrund- und Bodenuntersuchungen sowie der Digitalisierung von Bestandsunterlagen.</p> <p>Der Schwerpunkt liegt in der Planung von Fernverkehrsstrecken für die DB AG, welcher aber auch durch die Planung von Nahverkehrsstrecken und Fernverkehrsstrecken im benachbarten europäischen Ausland ergänzt wird.</p> <p>Schwerpunkte Ihrer Tätigkeit sind</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planung von schienengebundenen Verkehrsinfrastrukturanlagen • Erstellen von Entwurfs- und Ausführungsplanungen • Erarbeiten von Ausschreibungsunterlagen • Führen von Abstimmungsgesprächen mit Auftraggebern
Anforderungen	<ul style="list-style-type: none"> • Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Eisenbahntechnik oder Verkehr • Mehrjährige Erfahrung in der Planung von OLA-Anlagen • Kenntnis der einschlägigen Eisenbahnrichtlinien • Erfahrung beim Einsatz von Projektierungstools, z.B. AutoCAD, Microstation, ProSig, ELAPLAN erwünscht • Bereitschaft zur Mitarbeit in internationalen Projekten • Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift • Sicherer Umgang mit den MS-Office-Produkten • Eine strukturierte, selbständige und verantwortungsvolle Arbeitsweise
Richtig bewerben	<p>Falls Sie sich für diese Position interessieren, dann senden Sie uns bitte eine Kurzbewerbung mit tabellarischem Lebenslauf, Zeugnissen und Gehaltsvorstellung per E-Mail im .doc oder .pdf Format zu oder rufen Sie uns an.</p>