

## **Planer und Bauleiter für E-MSR-Technik (m/w/d) für die Region Süddeutschland**

Wir sind ein Ingenieurbüro mit Spezialisierung im Bereich der Wasserversorgung mit ca. 50 Mitarbeitern mit Hauptsitz in Neukirchen-Vluyn und Nebenstellen im Süden und Norden Deutschlands. Unsere Niederlassung „Süd“ befindet sich in Lindau am Bodensee. Unser Team besteht aus Fachleuten unterschiedlicher Gewerke wie Verfahrenstechnik, Bautechnik und E-MSR-Technik, um unseren Kunden die Planung komplexer Wasserversorgungsanlagen vollständig aus einer Hand anbieten zu können.

Aufgrund der guten Auftragslage mit hochinteressanten, anspruchsvollen Projekten wollen wir unsere Elektro-MSR-Planungsabteilung im Großraum Schwarzwald/ Bodensee/ Allgäu verstärken. Dazu suchen wir einen **Elektroingenieur, Master/ Bachelor Elektrotechnik, staatl. geprüften Elektrotechniker, Elektromeister (m/w/d)** oder bei entsprechenden Kenntnissen einen **Elektrofacharbeiter (m/w/d)**.

An unserem Hauptsitz in Neukirchen-Vluyn arbeiten etwa 50 MitarbeiterInnen, unsere E-MSR-Abteilung umfasst 8 Kollegen. Für die Betreuung unserer stetig wachsenden Projektarbeit im süddeutschen Raum und in der Schweiz suchen wir eine/n Kollegen/in, welche/r aus unserem Büro in Lindau oder aus dem Homeoffice in der Region Süddeutschland aus agiert, dabei aber als Teil unseres Teams sowohl fachlich als auch personell durch die Kollegen in Neukirchen-Vluyn unterstützt wird. Durch diese Konstellation ergibt sich eine interessante Perspektive: Eigenständigkeit, Verantwortung, Kreativität in einem hochinteressanten, abwechslungsreichen Tätigkeitsfeld – gepaart mit aktiver Teamarbeit in einem sehr angenehmen Umfeld sowie einem sicheren Arbeitsplatz mit einer ausgezeichneten Perspektive.

Wir schreiben Familienfreundlichkeit groß; daher sind Mütter und Väter bei uns sehr erwünscht.

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Bauüberwachung von elektrotechnischen Projekten inkl. Kosten-, Termin- u. Qualitätsüberwachung
- Aufmaß- und Rechnungsprüfung
- Erstellung von projektbegleitenden elektrotechnischen Plänen und Dokumenten
- Bestandsaufnahmen vor Ort
- Nach entsprechender Einarbeitungszeit: selbstständige Planung von elektrotechnischen Projekten in Zusammenarbeit mit dem Projektteam
- Unterstützung des Projektteams im Bereich der Elektrotechnik.

### **Voraussetzungen sind:**

- Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift
- Verantwortungsbewusstsein, Einsatzbereitschaft, schnelle Auffassungsgabe und Teamfähigkeit
- Sicherer Umgang mit den üblichen PC-Anwendungen (MS Office etc.)
- Führerschein Klasse B
- Bereitschaft zur (begrenzten) Reisetätigkeit
- Beherrschung der deutschen Sprache in Wort und Schrift.

### **Wünschenswert sind Kenntnisse/Erfahrungen im Bereich:**

- Planung/ Bauüberwachung/ Bauleitung im elektrotechnischen Anlagenbau
- VDE
- Prozessleittechnik und Automatisierung
- Schaltanlagenbau sowie elektrische Installationstechnik
- Umgang mit Leistungsverzeichnissen
- VOB/B.

### **Wir bieten Ihnen:**

- Eine unbefristete Vollzeitposition mit langfristiger Perspektive und guten Entwicklungsmöglichkeiten

- Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit modernster Technik
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem kollegialen Team mit flachen Hierarchien
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten der Arbeitszeiten mit der Möglichkeit von Heimarbeit
- Leistungsgerechtes Gehalt mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Jahresurlaub
- Nach der Einarbeitungszeit: ein Firmenfahrzeug für Fahrten zu Terminen vor Ort mit Privatnutzung
- Moderne technische Ausstattung des Arbeitsplatzes
- Firmenhandy
- Persönliche Weiterbildungsangebote zur Entwicklung Ihrer individuellen Stärken

Nach einer Einarbeitung übernehmen Sie Verantwortung für Ihren Aufgabenbereich in enger Zusammenarbeit mit unserem Projektteam in Neukirchen-Vluyn. Sie finden bei **H<sub>2</sub>U** ein Arbeitsumfeld, in dem Ihre Initiative und Kommunikationsfähigkeit in einem Team aus erfahrenen Fachexperten gefragt sind.

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann bewerben Sie sich jetzt. Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung per E-Mail an [bewerbung@h2u.de](mailto:bewerbung@h2u.de), bei Rückfragen wenden Sie sich bitte unter 02845-94964 -11 an Herrn Holy.

H<sub>2</sub>U aqua.plan.ing-GmbH,  
Pascalstr. 10,  
47506 Neukirchen-Vluyn

[www.h2u.de](http://www.h2u.de)