

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

## Über uns

Wir sind ein etabliertes und innovatives Ingenieurbüro im Bereich der Wasserversorgung und planen anspruchsvolle Trinkwasseraufbereitungsanlagen mit modernster Technik wie Ultrafiltration, Umkehrosmose und allen weiteren gängigen Aufbereitungsverfahren. Damit sind wir sehr erfolgreich im gesamten Bundesgebiet sowie im nahen europäischen Ausland. Unsere Projekte beinhalten i.d.R. die Gewerke Bau, Verfahrenstechnik und Elektrotechnik.

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.

## Ihre Aufgaben

- 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.

## Ihr Profil

- Kommunikationsfähigkeit und Beherrschung der deutschen Sprache 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

**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.

**Onboarding**

Ein wichtiger Bestandteil unserer Unternehmenskultur ist die Teamarbeit. Mit dem Ziel einer fundierten Einarbeitung und Teamintegration stellen wir unseren neuen KollegInnen eine Mentorin oder einen Mentor zur Seite, der Sie in der ersten Zeit begleiten wird.

**Was wir Ihnen bieten**

- Eine Stelle mit langfristiger Perspektive und guten Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit modernster Technik
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem kollegialen Team mit flachen Hierarchien
- Familienfreundliche Rahmenbedingungen mit Hilfe individueller Gestaltungsmöglichkeiten der Arbeitszeiten und der Option auf Homeoffice nach der Probezeit
- 30 Tage Urlaub und ein leistungsgerechtes Gehalt mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Kostenlos Getränke wie Wasser, Kaffee und Tee und einen Obstkorb sowie Rücktraining

**Nach der Einarbeitungszeit bieten wir Ihnen**

- die Möglichkeit zur Nutzung eines Dienstfahrzeugs mit privater Nutzung
- eine moderne technische Ausstattung Ihres Arbeitsplatzes
- ein Mobiltelefon zur dienstlichen und privaten Nutzung
- Weiterbildungsangebote zur Ausbildung Ihrer individuellen Stärken
- Zusatzleistungen im Rahmen einer Direktversicherung und Berufsunfähigkeitsversicherung
- im Rahmen einer Sachzuwendung ein Jobticket, einen Mitgliedsbeitrag für unser hier in der Straße gelegenes Fitnesscenter oder eine betriebliche Krankenzusatzversicherung

Sofern Sie von anspruchsvollen Planungsprojekten im Bereich der Wasserversorgung begeistert sind, werden Sie kaum eine interessantere Stelle in Deutschland finden: Wir verfügen über beispiellose Referenzen für komplexe Aufbereitungsanlagen für alle Arten von Rohwasser!

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).

Für Rückfragen zu fachlichen Inhalten wenden Sie sich bitte an Herrn Holy.

☎ +49 28 45 9 49 64 -11

Für Fragen rund um die Organisation des Bewerbungsverfahrens steht Ihnen das Sekretariat gerne zur Verfügung.

☎ +49 28 45 9 49 64 -0



Dipl.-Ing. Andreas Holy  
Geschäftsführer