

# CAD-Zeichner / GIS- und Geodaten spezialist m/w/d

Stellenangebote von SPIE Germany Switzerland Austria

## ÜBER SPIE

Bonjour, Servus, Grüezi und Hallo, wir sind SPIE Germany Switzerland Austria. Wir – das sind 20.000 Technikbegeisterte an 250 Standorten in Deutschland, der Schweiz, Österreich und darüber hinaus, die sich gemeinsam mit unseren Kunden für eine klimafreundliche und digitale Zukunft stark machen. Mit unserer umfassenden Expertise und Begeisterung für technische Dienstleistungen geben wir das Beste für unsere Kunden – jeden Tag, in jedem Projekt.

SPIE Germany Switzerland Austria ist eine Unternehmenseinheit der SPIE Gruppe, dem unabhängigen europäischen Marktführer für multitechnische Dienstleistungen in den Bereichen Energie und Kommunikation.

Gemeinsam mit Ihren Kolleg:Innen realisieren Sie Projekte im Bereich der Planung von Hoch- und Höchstspannungsleitungen und gestalten mit unseren Kunden den Weg zur Erreichung der Klimaschutzziele. Sie tragen dazu bei, die Energiewende erfolgreich zu meistern!

Als Spezialist für energietechnische Infrastruktur sucht die SPIE SAG GmbH für Ihr Team im Geschäftsbereich High Voltage / CeGIT – Grid Engineering zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als

## CAD-Zeichner / GIS- und Geodaten spezialist m/w/d

Einsatzort: Hockenheim, Öhringen bei Heilbronn

Kennziffer: 2024-0996

Arbeitszeit: Vollzeit, Teilzeit (unbefristet)

## Ihre Aufgaben

- Selbstständige Erstellung und fortlaufende Aktualisierung digitaler Planwerke für die Ausarbeitung von Netzinfrastrukturprojekten im Breitbandausbau
- Anfertigung von Lage- und Profilplänen in verschiedenen Maßstäben sowie Sonderplänen im Zuge des Planungsfortschritts
- Erstellung und Pflege von Listen und Nachweisen als Bestandteil der Planunterlagen sowie Arbeitsvorbereitung in einzelnen Planungsphasen (Vor-, Entwurfs- und Ausführungsplanung)
- Auswertung von Ergebnissen terrestrischer Vermessungen und Satelliten gestützten Vermessungen oder aus anderen Messverfahren inkl. Aufbereitung für weitere Arbeitsschritte
- Zwischen- und Endprüfung von Planwerken zur Qualitätssicherung sowie die finale Zusammenstellung sämtlicher Planunterlagen vor Abgabe beim Auftraggeber

## Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Technischen Zeichner, Geomatiker oder Vermessungstechniker mit Weiterbildung zur CAD- / GIS-Fachkraft oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Praxiserfahrung im Umfeld von elektrotechnischer Infrastrukturprojekten und oder Breitbandausbauprojekten
- Gute Kenntnisse der gängigen MS Office-Software sowie idealerweise Anwenderkenntnisse in AutoCAD / BricsCAD oder ähnliche CAD Programme und den Führerschein Kl. B
- Eigenverantwortlicher, selbständiger und engagierter Arbeitsstil mit ausgeprägter Teamfähigkeit sowie selbstbewusstes Auftreten, Flexibilität und Lernbereitschaft

## Wir bieten

- Bei uns in einer wachsenden und **innovativen Unternehmensgruppe** tätig zu sein, bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Leidenschaft und Ihr Engagement voll auszuleben
- Stellen Sie sich vor, wie Sie Großprojekte der Energieinfrastruktur begleiten – bei uns haben Sie die einzigartige Gelegenheit, **aktiv an der Gestaltung der Energiewende mitzuwirken**
- In unseren Teams herrscht eine Kultur des Miteinanders, in der Ideen geschätzt und Innovation gefördert werden. In der **SPIE-Akademie** fördern wir Sie mit individueller fachlicher und persönlicher Weiterbildung sowie Entwicklungs- und Mentoring-Programmen.
- Wir bieten eine **unbefristete Anstellung** und ein äußerst **attraktives Gehalt nach dem IG Metall-Tarif**, das nicht nur eine faire Vergütung gewährleistet, sondern auch eine Vielzahl von Zusatzleistungen beinhaltet, wie z.B. **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- Hierzu gehören unter anderem **30 Tage Urlaub**, die Ihnen die Möglichkeit bieten, sich zu erholen und neue Energie zu tanken
- Wir legen großen Wert auf **Ihre langfristige Absicherung**, deshalb unterstützen wir Sie mit einer **betrieblichen Altersvorsorge**, bei der wir bis zu 600 EUR pro Jahr als Arbeitgeberzahlung beisteuern
- Unsere **Krankenzusatzversicherung** bietet Ihnen einen **Facharzttermin-Service**, telefonische Gesundheitsberatung und zusätzliches Krankentagegeld während Ihres Krankengeldbezugs
- Darüber hinaus bieten wir Ihnen die Chance, sich am **Mitarbeiter-Aktienbeteiligungsprogramm** zu beteiligen und so direkt vom Erfolg unseres Unternehmens zu profitieren sowie die Nutzung von **Corporate Benefits** – Rabatte bei vielen Marken und Shops

## Geschäftseinheit CeGIT – Center for Grid Information Technology

**Planung und Projektierung von Freileitungen und Erdkabeltrassen** zur Verstärkung und Erneuerung von Leitungen im Übertragungs- und Verteilnetz, sodass der in großen Mengen erzeugte Strom aus regenerativen Energien verlässlich zum Endverbraucher fließen kann. Damit die Leitungsnetze in einem erstklassigen Zustand gehalten und ein stets störungsfreier Betrieb gewährleistet werden kann, bieten wir unseren Kunden darüber hinaus verschiedene **innovative Lösungen, wie bspw. Monitoring-Verfahren** zur KI-basierten Zustandsbewertung von Freileitungen mittels Inspektionsflügen durch Helikopter und Drohnen und dem Einsatz multisensoraler Plattformen.

<https://spie.de/cegit/ueber-cegit>

**Kennziffer**

2024-0996

**Bezeichnung**

CAD-Zeichner / GIS- und Geodatenpezialist m/w/d

**Einsatzort**

Hockenheim, Öhringen

**Vertragsart**

Teilzeit, Unbefristet, Vollzeit

**Stelle zu besetzen zum**

01.07.2024

**Ansprechpartner**

Daniel Martin-Viegas

