










## KLIMASCHUTZ, NACHHALTIGKEIT UND DIE ENERGIEVERSORGUNG SIND DIR WICHTIG? – GUT, UNS NÄMLICH AUCH!










SCHNEPF ist eine der führenden Planungsgruppen im Bereich erneuerbarer Energien und technischer Gebäudeausrüstung in Deutschland mit Hauptsitz in Nagold (Schwarzwald) und einer Niederlassung in Nürnberg. Durch innovative und hocheffiziente Energie-Konzepte mit regenerativen Energieträgern auf höchstem Niveau, schaffen wir eine bessere Zukunft. Unser Team, bestehend aus über 90 verschiedensten Spezialisten, setzt sein Know-How jeden Tag aufs Neue für uns und unsere Umwelt ein.

## WIR SUCHEN EINE\*N UMWELTDENKER\*IN ALS INGENIEUR MITTEL - HOCHSPANNUNG / UW (M/W/D) AB SOFORT IN NAGOLD UND NÜRNBERG






### Dich begeistert ...

-  an einer nachhaltigen Zukunft mitzuwirken,
-  die technische Planung und Projektleitung von Neubau-, Umbau- und Erweiterungsmaßnahmen an Umspannwerken und Schaltanlagen,
-  die Auslegung von Hochspannungsanlagen, Primärtechnik (z. B. Leistungsschalter, Trennschalter, Transformatoren, Sammelschienen, Erdungssysteme),
-  die Erstellung von Planungsunterlagen wie Stromlaufpläne, Lagepläne, Fundamentpläne, Kabellisten, Stücklisten und Spezifikationen,
-  die Koordination von Sekundärtechnik (Schutz- und Leittechnik) in Zusammenarbeit mit externen Partnern,
-  die Auswahl, Bewertung und Ausschreibung von elektrotechnischen Komponenten und Gewerken,
-  die Unterstützung bei Genehmigungs- und Behördenverfahren, Netzanschlussanfragen und Kundenabstimmungen,
-  die fachtechnische Begleitung von Bau, Montage und Inbetriebnahme (z. B. FAT, SAT, Abnahmen),
-  die Mitarbeit bei Netzanschlussprojekten für Erzeugungsanlagen (Wind, PV, BESS).

### Dann erwartet Dich das!

-  Ein Zukunftsjob als Umweltdenker\*in
-  Eine langfristige Festanstellung
-  Flexible Arbeitszeitmodelle
-  Ein Top Team
-  Modern ausgestattete Arbeitsplätze
-  SCHNEPF rente+
-  Dienst-/Jobrad
-  Kostenlose Parkplätze
-  Jeden Freitag ein kostenloses Mittagessen

### Du hast bereits ...

-  eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Erneuerbare Energien, Berufserfahrung im Bereich der alternativen Energietechnik (z.B. PV, Wasserstoff, Batteriespeicher, ...),
-  großes Interesse an den Bereichen Elektromobilität / Energiesysteme / Energiespeicherung / PV / o.ä.,
-  Kenntnisse in der Elektroinstallation nach den gültigen VDE-Normen und Richtlinien von Vorteil,
-  Grundkenntnisse in ETAP, PowerFactory, PVSys, CAD, ...,
-  gute Kommunikationsfähigkeit (Deutsch) und Reisebereitschaft.

**Gestalte aktiv Deine eigene Zukunft mit uns!**  
**Rufe uns gerne für ein erstes Kennenlern-Telefonat an**  
**oder sende uns direkt Deine Bewerbung an**

Frau Yvonne Schillsott  
karriere@pg-schnepf.de  
Fon: +49 (0) 7452 680 98-18

Wir freuen uns darauf Dich näher kennenzulernen.

### SCHNEPF RE.Solutions GmbH

Hauptsitz:  
Werner-von-Siemens-Straße 4  
72202 Nagold

Niederlassung Nürnberg:  
Schwabacher Straße 510  
90763 Fürth

[www.pg-schnepf.de](http://www.pg-schnepf.de)

**WIR SIND  
ENERGIEWENDER  
UND UMWELTDENKER!  
BIST AUCH DU DABEI?**

