



Werde einer von uns als

Elektroniker ^(m/w/d) in der Windenergie

Als Elektroniker hat man in der Windenergiebranche viele Möglichkeiten einen sicheren, spannenden und zukunftsorientierten Karriereweg einzuschlagen.

RTS bietet Elektronikern Perspektiven in verschiedenen Bereichen:

- 1. Elektroniker in der Abteilung "Onshore Projekte"**
- 2. Elektroniker als Servicetechniker in "Service & Wartung"**
- 3. Zeitgebundener Einsatz als Elektroniker bei verschiedenen Kunden (Abteilung Personnel Solutions)**

Was passt zu Ihnen? Wir beraten Sie gerne persönlich und unverbindlich, welcher Bereich für Sie in Frage kommt.



**Rufen Sie mich gerne an:
Ursula Pohler (Bewerbermanagement)**

Telefon: 0421 / 69 68 00 33
oder per Email:
bewerbung@rts-wind.de

Elektroniker (M/W/D) in unseren Onshore Projekten

Diese Aufgaben gilt es zu meistern:

- ››› Elektrotechnische Anlagenverbesserungen, wie z. B.: Umbau Befeuerungsanlagen, Umbau Gleichrichteranlagen, Kapazitätsmessungen der Kompensationsanlage, Erdungsmessungen in verschiedenen spannenden Projekten (siehe Projektblatt auf der folgenden Seite)
- ››› Dokumentation
- ››› Arbeiten mit Gleich- und Wechselströmen, sowie Niedrig- und Mittelspannungen
- ››› Umsetzung der hohen Anforderungen an die Arbeitssicherheit

Ihr Profil:

- ››› Eine abgeschl. Ausbildung im elektr./mechatr. Bereich mit Facharbeiter- bzw. Gesellenbrief
- ››› Idealerweise Erfahrung im Service an Windenergieanlagen (kein Muss)
- ››› Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, eigenständiges Arbeiten
- ››› Führerschein, Klasse B
- ››› Höhentauglichkeit, gute körperliche Fitness
- ››› Montage- und Reisebereitschaft
- ››› Hohe Flexibilität, Belastbarkeit und Motivation

Unser Angebot:

Sie erhalten zur Einarbeitung nicht nur eine **neue RTS-Ausstattung** inkl. Arbeitskleidung und Ausrüstung, sondern bekommen auch alle kundenspezifischen **Schulungen komplett vergütet**. Wir stellen Ihnen **moderne Fahrzeuge** zur Verfügung sowie **Übernachtungen im Einzelzimmer**. Freuen können Sie sich außerdem auf einen **unbefristeten Arbeitsvertrag**, eine **übertarifliche Vergütung** sowie ein Angebot zur Mitgliedschaft beim Firmenfitnessprogramm Hansefit.



Rufen Sie mich gerne an:
Daniela Kowalewski (Onshore Projekte)

Telefon: 0421 / 69 68 00 46
oder per Email:
bewerbung@rts-wind.de

Projekte 2020 für Elektroniker (M/W/D) in der Abteilung Onshore Projekte

Projekt 1 "Service Support":

››› Einsätze im 2 Mann bzw. 3 Mann Team als Service Support Teams

››› Spannzylinderarbeiten zur Drehmomentkontrolle ››› Umbau- und Anlagenverbesserungsmaßnahmen

››› Service Unterstützung bei Service- und Entstörungsmaßnahmen ››› Abdichtungen am Turmfundament

››› Generator Ausrichtarbeiten ››› Umbau von Gleichrichteranlagen

Projekt 2 "Umbau Bedarfsgerechte Nachtkennzeichnung BNK":

››› Einsätze Deutschlandweit in 2 Mann Teams

››› Demontage der alten Gefahrfeuer auf bestehenden Windanlagen ››› Montage neuer Gefahrfeuer ›››

Montage von Zusatzschaltschränken für die BNK Kommunikation ››› Inbetriebnahme der neuen BNK Gefahrfeueranlage

Projekt 3 "Retrofit Mechanische und Elektrische Umrüstung":

››› Einsätze in 2 Mann Teams Weltweit mit dem Schwerpunkt Deutschland und Europa

››› Umbau von Gleichrichteranlagen ››› Nachrüstung Überspannungsschutz ››› Kapazitätsmessung der Kompensationsanlage ››› Softwareupdate ››› Änderung Generatorkühlung

In der Abteilung "Onshore Projekte" werden für unsere Kunden verschiedenste Projekte an Land durchgeführt. Wir arbeiten mit Werkverträgen und festen, eigenen RTS Teams. Durch die wechselnden Herausforderungen bleibt es spannend. Jeder Tag ist eine Herausforderung und jedes Projekt einzigartig. Sie haben die Möglichkeit, sich mit diesen Projekten zu entwickeln. Fühlen Sie sich angesprochen? Dann zögern Sie nicht, sondern nehmen Sie Kontakt zu uns auf.

Wir und die Energiewende brauchen tatkräftige Unterstützung!



Rufen Sie mich gerne an:

Daniela Kowalewski (Onshore Projekte)

Telefon: 0421 / 69 68 00 46

oder per Email:

bewerbung@rts-wind.de



Elektroniker (M/W/D) als Servicetechniker im Service & Wartungs Team

Diese Tätigkeiten warten auf Sie:

- ››› Elektrotechnische Service- und Wartungsarbeiten an Windenergieanlagen (z.B. Trafo-Schaltanlage, Generatorsysteme etc.)
- ››› Fehlersuche und Störungsbeseitigung
- ››› Dokumentation
- ››› Arbeiten mit Gleich- und Wechselströmen sowie Niedrig- und Mittelspannungen
- ››› Umsetzung der hohen Anforderungen an die Arbeitssicherheit

Das zeichnet Sie aus:

- ››› Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker (m/w/d)
- ››› Idealerweise Erfahrung im Service an Windenergieanlagen (kein Muss)
- ››› Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, eigenständiges Arbeiten
- ››› Technisch-analytische Fähigkeiten, ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- ››› Sehr gute MS Office-Kenntnisse
- ››› Führerschein, Klasse B
- ››› Höhentauglichkeit, gute körperliche Fitness
- ››› Montage- und Reisebereitschaft
- ››› Hohe Flexibilität, Belastbarkeit und Motivation

Unser Angebot:

Sie erhalten zur Einarbeitung nicht nur eine **neue RTS-Ausstattung** inkl. Arbeitskleidung und Ausrüstung, sondern bekommen auch alle kundenspezifischen **Schulungen komplett vergütet**. Wir stellen Ihnen **moderne Fahrzeuge** zur Verfügung sowie **Übernachtungen im Einzelzimmer**. Freuen können Sie sich außerdem auf einen **unbefristeten Arbeitsvertrag**, eine **übertarifliche Vergütung** sowie ein Angebot zur Mitgliedschaft beim Firmenfitnessprogramm Hansefit.



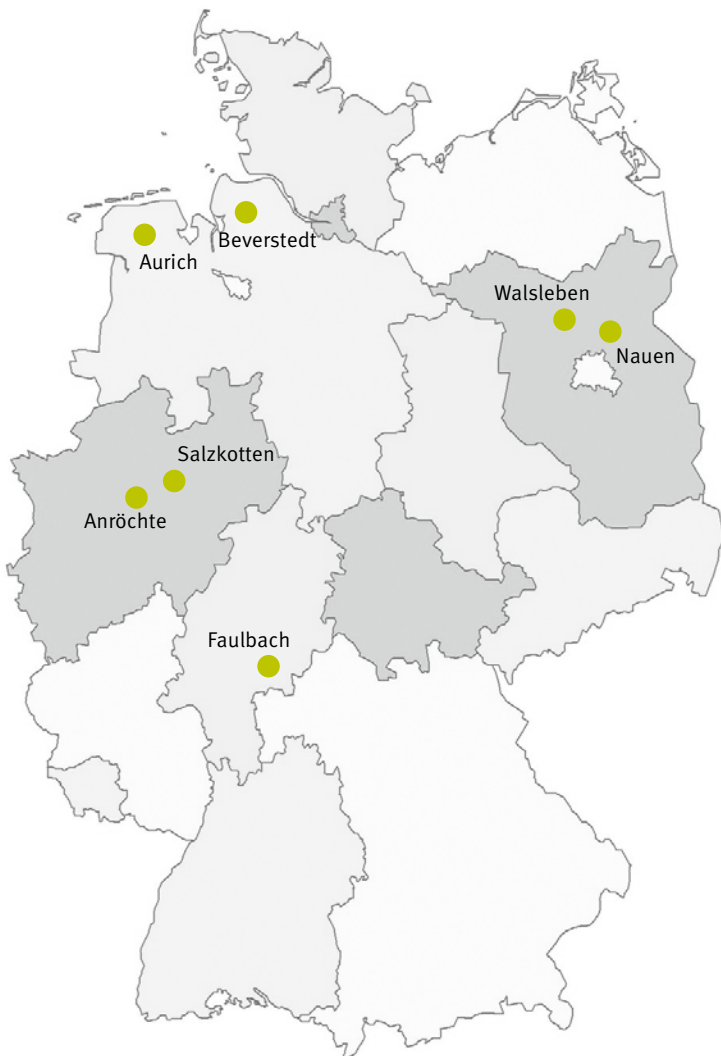
**Rufen Sie mich gerne an:
Janica Ewert (Service & Wartung)**

Telefon: 0421 / 69 68 00 69
oder per Email:
bewerbung@rts-wind.de



Unser Service & Wartungsnetzwerk in ganz Deutschland

Unsere Stützpunkte



Wir haben einen langjährigen Servicevertrag mit einem Weltmarktführer der Windenergiebranche.

Unsere Serviceteams warten und reparieren nach einem festen Serviceplan die Windenergieanlagen in ganz Deutschland.

Dafür haben wir uns ein Netzwerk an Servicestützpunkten aufgebaut, die als Ausgangsstation für die Einsätze dienen.

Haben Sie Interesse als Elektroniker^{m/w/d} in unser Serviceteam einzusteigen?

Es erwartet Sie eine Schulung für den Job auf höchstem Niveau bei voller Vergütung, eine hochwertige Ausrüstung, ein lukratives Bonussystem und gute Chancen, sich beruflich zu entwickeln.

Neugierig? Zögern Sie nicht, nehmen Sie unverbindlich Kontakt zu uns auf und lernen Sie uns kennen.



**Rufen Sie mich gerne an:
Janica Ewert (Service & Wartung)**

Telefon: 0421 / 69 68 00 69
oder per Email:
bewerbung@rts-wind.de

Elektroniker ^(M/W/D) als Servicetechniker im Einsatz bei verschiedenen Kunden

Ihr Arbeitsbereich:

- ››› Durchführen von Service- und Wartungsaufträgen an Windkraftanlagen unterschiedlicher Hersteller
- ››› Inbetriebnahmen von einzelnen Bereichen
- ››› Sichtkontrollen an den mechanischen und elektronischen Komponenten
- ››› Protokollieren

Das bringen Sie mit:

- ››› Eine abgeschlossene Berufsausbildung (gerne Mechatroniker/Elektroniker oder verglb.)
- ››› PKW-Führerschein und eigener PKW sind zwingend erforderlich
- ››› Montagebereitschaft
- ››› Winderfahrung ist vorteilhaft
- ››› Höhentauglichkeit, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Das haben wir zu bieten:

- ››› **Durch die Einsätze bei unseren verschiedenen Kunden können Sie viel Berufserfahrung sammeln und wichtige Kontakte knüpfen. Passt alles, haben Sie gute Chancen vom Kunden langfristig übernommen zu werden.**
- ››› Ein unbefristeter, sozialversicherungspflichtiger Vollzeitarbeitsvertrag
- ››› Eine lukrative Vergütung
- ››› Die Möglichkeit der Teilnahme am Firmenfitnessprogramm Hansefit

Arbeitsorte: Derzeit suchen wir Personal für die Einsatzorte **Bremerhaven**,
und im Raum **Süddeutschland** (Rheinland-Pfalz, Hessen, Baden-Württemberg und Bayern)



Rufen Sie mich gerne an:

Thomas Güttler (Personnel Solutions)

Telefon: 0421 / 69 68 00 14
oder per Email:
bewerbung@rts-wind.de