

Kennung: TE0921W

## TechnikerIn für IoT (m/w/d)

Wir suchen innovationsbegeisterte KollegInnen für unser Technikteam! Idealerweise hast Du bereits fundierte Kenntnisse und Interessen in den Bereichen Elektrotechnik, Elektronik, Automatisierung, IoT und/oder Node-Red. Auch Erfahrung mit KI und/oder Python sind hoch willkommen. Der genaue Mix deiner aktuellen Kenntnisse ist nicht entscheidend, aber in mindestens einem dieser Bereiche solltest du richtig fit sein und viel Lust auf die weiteren haben. Du kannst beispielsweise mit Erfahrungen als ElektrikerIn (Schaltberechtigung für 1000 VAC willkommen) einsteigen und dich bei uns weiter entwickeln.

**Wie und Wo:** Am besten Vollzeit, Start jederzeit in Berlin Charlottenburg mit Top-Anbindung, kein Verkehrslärm, sonnige Terrasse, motiviertes und buntes Team

**Über deZem:** Sinnstiftende IoT ist unsere Mission. Mit unserem Team aus 20+ hochmotivierten KollegInnen entwickeln wir Systeme für das Erfassen, Analysieren und Visualisieren von Messdaten aller Art. Unsere Systeme helfen KundInnen beim Monitoring von Energie und Umwelt, bei Predictive Maintenance u.v.m. Nebenbei produzieren wir jährlich über 100 kg Honig mit unserem Büro-Bienenstock, der selbstverständlich umfangreich und in Echtzeit vermessen wird.

Unsere KundInnen sind über die ganze Welt verteilt und kommen aus den verschiedensten Bereichen. Darunter befinden sich internationale Großkonzerne mit vielen Produktionsstätten, Universitäten, Rechenzentren, weitläufige Minen und öffentliche Einrichtungen wie Schulen.

**Deine Aufgaben:** Hardwareseitige Vorbereitung von Kundenaufträgen, je nach Profilschwerpunkt im gesamten Spektrum zwischen Elektrik und IoT sowie Automatisierung, einschl. Konfiguration und Testen aller Komponenten, Kundenbetreuung vor Ort, Installation, Lösen technischer Probleme.

Du bindest insbesondere neue, innovative Sensorik (hauseigene wie auch externe) in das deZem System ein und stellst sicher, dass alles einwandfrei läuft. Unsere hauseigene Büroautomatisierung (Heizen, PV, Aquaponik, ...) dient dir und deinen KollegInnen als Spielwiese, die laufend weiter optimiert wird.

Kennung: TE0921W

- Dein Profil:**
- abgeschlossene technische Berufsausbildung, z.B. ElektronikerIn, ElektromeisterIn oder ElektrotechnikerIn
  - berufserfahren oder BerufseinsteigerIn
  - Begeisterung für Monitoring, Automatisierung und Visualisierung von Messwerten
  - gute Kenntnisse in mind. einem der folgenden Bereiche: Elektrik, Raspberry Pi, Sensorik, Steuerung
  - kommunikativ und gezielt im Umgang mit KundInnen/ DienstleisterInnen
  - praktisch, technisch, neugierig, qualitätsorientiert, teamfähig
  - systematische, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

Ebenfalls willkommen:

- Erfahrungen in Netzwerktechnik
- Erfahrungen mit Feldbussen wie Modbus, M-Bus, wM-Bus, 1-Wire, BACnet, Profibus, LoRaWAN, ...
- Zusätzliche Qualifikationen - z.B. Elektriker-Nachweise

- Wir bieten:**
- Arbeiten in einem professionellen und internationalen Team
  - Raum für eigene Ideen und Projekte
  - eigene Mitgestaltung der Arbeitsschwerpunkte
  - Familiäre Atmosphäre und flache Hierarchien
  - Freie Arbeitszeitgestaltung rund um die Kernzeit
  - Unterstützung bei beruflicher und persönlicher Weiterentwicklung
  - Bienen, Aquaponik & schöne Dachterrasse

Wenn Interesse und Profil passen, sende bitte folgende Unterlagen an [jobs@dezem.de](mailto:jobs@dezem.de) mit Kennung TE0921W:

- Motivationsschreiben/Anschreiben
- Lebenslauf
- Nachweis von Fachkenntnissen (z.B. durch Zeugnisse, Berufserfahrung, zusätzliche Kurse, ...)

Du kannst gerne jederzeit für einen ersten Eindruck mit kurzfristiger Voranmeldung persönlich vorbeikommen.

Wir freuen uns auf deine Kontaktaufnahme!