



## Mechatroniker, Elektriker, Techniker (m/w)

Die HPS Home Power Solutions GmbH ist ein schnell wachsendes Berliner Technologieunternehmen. Wir entwickeln und produzieren integrierte Systeme zur Speicherung von Sonnenenergie für die ganzjährige Strom- und Wärmeversorgung von Ein- und Mehrfamilienhäusern aus der eigenen Solaranlage – 100% unabhängig, CO2 frei und transparent. Wir sind ein interdisziplinäres Team von 50 Mitarbeitern – erfahren, leidenschaftlich und begeistert mit dem Ziel, mit unserer Arbeit die Welt zu verändern.

Für unseren Firmensitz in Berlin suchen wir ab sofort eine fachlich versierte, kommunikative und tatkräftige Persönlichkeit. Als engagierter Mechatroniker, Elektriker, Techniker (m/w) im Bereich Prototypenaufbau und Anlagenbau ergänzen Sie unser Entwicklungsteam in Vollzeit.

### Ihre Aufgaben:

- Sie sind verantwortlich für die mechanische und elektrische Installation von kundenspezifischen Anlagen.
- Sie übernehmen eigenverantwortlich den elektrotechnischen und mechanischen Aufbau sowie die Modifikation von Systemprototypen im Rahmen unseres Produktentwicklungsprojektes.
- Sie wirken bei der Planung und dem Aufbau von Testanlagen sowie deren kontinuierlichen Betreuung und Verbesserung mit.
- Sie sind verantwortlich für die elektrische und mechanische Integration von Baugruppen in Testanlagen, sowie die Inbetriebnahme mit abschließender Funktionsüberprüfung.
- Sie pflegen die Dokumentation des Montage- und Prüfablaufs der Produktprototypen.
- Sie unterstützen beim Aufbau und der Inbetriebnahme unserer Hausenergieanlagen bei Feldtests.
- Optional unterstützen Sie die Entwicklung elektronischer Schaltkreise und arbeiten im Test- und Erprobungsbetrieb mit.

### Ihr Profil:

- Sie haben eine Facharbeiter-, Meister- oder Techniker Ausbildung in der Fachrichtung Mechatronik oder Elektrotechnik mit fundierten praktischen Kenntnissen absolviert.
- Sie arbeiten selbständig nach Konstruktionszeichnungen und EPLAN Schaltplänen.
- Sie verfügen idealerweise über eine mehrjährige Berufserfahrung in der Montage und Inbetriebnahme von Prototypen im Bereich Industrie-Anlagenbau, Schaltschränken oder vergleichbar komplexen Arbeiten im elektromechanischen Bereich.
- Sie haben eine systematische, präzise, zielorientierte und selbständige Arbeitsweise.
- Sie zeigen viel Eigeninitiative und Freude an der Mitarbeit in einem Produktentwicklungsteam.
- Sie haben anwendungssichere Kenntnisse von MS Office.

**Wir bieten** Ihnen die Mitarbeit in einer jungen Firma mit einem revolutionären Produkt für den Heimenergiebereich und mit einem begeisterten Team. Wir wollen stark wachsen und brennen darauf, mit unseren Produkten die Energiewende voranzutreiben. Erfahrene Bewerber können schnell Verantwortung übernehmen, sehr gute Berufsanfänger haben die Möglichkeit in unserem vielseitig aufgestellten Team schnell in neue Aufgaben hineinzuwachsen. Der Arbeitsstandort ist im Technologiepark Adlershof in Berlin.

**Interessiert?** Wenn Sie glauben, dieser interessanten und sicherlich auch fordernden Aufgabe gerecht werden zu können, dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (PDF) mit Ihrer Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin per E-Mail.