



Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Lüftungs- und Klimatechnik Referenz 2019-06-UBE

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 Entwicklungsingenieur (m/w/d) im Bereich Lüftungs- und Klimatechnik für die Entwicklung hybrider, regenerativer Hausenergieversorgungsanlagen mit Perspektive zur Führung des Teilgebietes in Vollzeit.

Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen die Auswahl, Auslegung und Beschaffung von Komponenten für die Lüftung und Wärmeauskopplung in unserer Hausenergieanlage.
- Sie verantworten den Aufbau und die Erprobung des Lüftungs- und klimatechnischen Subsystems sowohl innerhalb von Baugruppentests als auch in Tests im Systemverbund.
- Sie optimieren experimentell die Mess-, Steuer- und Regelungstechnik des Lüftungs- und klimatechnischen Subsystems und zeichnen sich darüber hinaus für die Funktionserweiterung – unter spezieller Berücksichtigung der Integration in moderne Einfamilienhäuser – verantwortlich.
- Sie passen die Konfiguration und Betriebsführung an individuelle Anforderungen der Kunden an.
- Sie erhalten perspektivisch die Möglichkeit der fachlichen Führung des Themas Lüftung und Wärmeauskopplung.

Ihr Profil:

- Sie können ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Versorgungs-, Gebäude- und Energietechnik mit den Schwerpunkten Heizungs- und Klimatechnik, Mechatronik, Maschinenbau, Energie- und Prozesstechnik oder vergleichbarer technischer Studiengänge aufweisen.
- Sie verfügen über eine mehrjährige Berufserfahrung in Entwicklungstätigkeiten sowie beim selbständigen, verantwortlichen Führen von Arbeitsgebieten.
- Sie haben idealerweise eine Berufsausbildung im technischen Bereich erfolgreich abgeschlossen.
- Sie zeigen ein gutes Verständnis für Mess- und Regelungstechnik sowie für energietechnische Anlagen im Allgemeinen.
- Sie haben eine systematische, pragmatische und selbständige Arbeitsweise mit Freude an Teamwork.
- Sie können sich stark dafür begeistern, die dezentrale Energieversorgung der Zukunft mitgestalten zu wollen.

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 befindet sich 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.