



## Head of Process Engineering **Jan Josef Bernholz**



Jan Bernholz ist Projektingenieur mit fundiertem Wissen über elektrische Energiesysteme und zusätzlicher Erfahrung im Maschinenbau und in der Betriebswirtschaft. Im Jahr 2015 schloss er sein Studium an der RWTH Aachen mit einem Master-Abschluss in Elektrotechnik und Betriebswirtschaftslehre ab. Seine aktuellen Projekte konzentrieren sich auf Energiespeicheranwendungen (Batterien und H2) und Ladestationen für Elektrofahrzeuge. Darüber hinaus verfügt er über mehrjährige Erfahrung in der Modellierung elektrischer Komponenten zur Analyse und Dimensionierung komplexer Energiesysteme.

### **1 Was gefällt Ihnen an Ihrer Arbeit besonders gut?**



Es geht darum, sich durch das Projekt zu arbeiten – mit einer Idee zu beginnen und jeden Tag mit dem Unbekannten herausgefordert zu werden, bis das Projekt abgeschlossen ist.

### **2 Warum haben Sie sich für RWE TI entschieden?**



Aufgrund der Projektvielfalt von RWE TI: Es gibt mir die Möglichkeit, viel zu lernen und meine Komfortzone ständig zu verlassen.

### **3 „Sie erhalten die beste Lösung!“ – Diese Botschaft bedeutet für mich:**



Um die beste Lösung für den Kunden zu finden und seine Anforderungen zu erfüllen, bitte ich ständig um Feedback.