

## **Dein Ausbildungs-/ Praxisbetrieb**

Das Unternehmen IMB Energy Systems GmbH wurde 1989 gegründet und hat seinen Sitz in Roth, südlich von Nürnberg. Die Kernkompetenz der IMB Energy Systems GmbH ist die Entwicklung, die Herstellung und der Vertrieb von einschaltfertigen, gesicherten Stromversorgungssystemen für Gleich- und Wechselstrom bis 6300 Ampere nach Kundenspezifikation, auch Offshore-Anwendungen.

Daneben sind Schlagwörter wie Regenerative Energien, alternative Technologien, Wasserstoff- oder Lithium-Ionenspeicher, generell zukunftssichere Lösungen der Energieversorgung zentraler Dreh- und Angelpunkt unserer Forschung und Entwicklung.

## Wie ist ein duales Verbundstudium mit Ausbildung und Studium aufgebaut ?

Der Erwerb zweier vollwertiger Bildungsabschlüsse im Berufsfeld Elektrotechnik und Informationstechnik ist das Ziel. Die klassische Berufsausbildung ist in diesem Modell mit einem Hochschulabschluss (Bachelor) verknüpft. Das Verbundstudium kann in 4 bis 4,5 Jahren absolviert werden.

Die Praxisausbildung übernimmt als Vertragspartner des Ausbildungsangebotes die IMB Energy Systems GmbH in Roth. Die theoretische Ausbildung erfolgt an der TH Nürnberg Georg-Simon-Ohm.

Während der gesamten Ausbildungszeit, auch nach Abschluss der Berufsausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d) wird eine Ausbildungsvergütung angeboten.

Das erste Jahr der Ausbildung findet in der Regel vollständig in der IMB GmbH und an der Berufsschule statt. Dann erfolgt ein Wechsel an die Hochschule, wobei sich generell Praxis- und Theoriephasen gegenseitig ablösen und ggf. theoretische Lehrangebote der Berufsschule und der Hochschule parallel stattfinden können.

## **Dein Profil**

- · Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Gutes technisches Verständnis
- Hohe Lernbereitschaft, Eigeninitiative und Zuverlässigkeit

