

Studienverlauf Berufliche Bildung - Teilstudiengang Elektrotechnik (B.Sc.)

- Studienbeginn: WiSe 2025-26 und später -

6	Bachelorarbeit					
5	Fachdidaktik - Unterrichtsgestaltung	Projekt Berufliche Bildung	Allgemein bildendes Unterrichtsfach	Praxis-Studien	Berufs- und Wirtschaftspädagogik	
4	Fachdidaktik - Grundlagen	Grundlagen der Automatisierungstechnik				
3	Grundlagen der Elektrotechnik 3	Messtechnik	Kommunikationsnetze			
2	Grundlagen der Elektrotechnik 2		Mathematik 2 für E/Me	Physik	Orientierung Berufliche Bildung	Programmierung 2 (E/Me)
1	Grundlagen der Elektrotechnik 1	Nachhaltigkeitsmanagement	Mathematik 1 für E/Me		Experimentelle Elektrotechnik	Programmierung 1 (E/Me)

Hochschule Osnabrück

Universität Osnabrück

Berufliche Fachrichtung Elektrotechnik

Es sind die hier ausgewiesenen Pflichtmodule im Umfang von 95 Credits zu absolvieren.

Allgemein bildendes Unterrichtsfach

Mathematik, Informatik, Physik, Chemie, Deutsch, Englisch, Spanisch, Evangelische Religion, Katholische Religion, Islamische Religion oder Sport

Berufs- und Wirtschaftspädagogik und Praxis-Studien

Die Praxis-Studien (Allgemeine Schulpraktische Studien) beinhalten ein fünfwöchiges Allgemeines Schulpraktikum an einer berufsbildenden Schule. Die Anmeldung erfolgt über das Zentrum für Lehrerbildung.

Die Bachelorarbeit wird in der beruflichen Fachrichtung oder in der Berufs- und Wirtschaftspädagogik in Kombination mit der beruflichen Fachrichtung im Umfang von 12 Credits geschrieben.