



Fotobild: © Anne Jungling



## » Bachelor of Science, regenerative Energiesysteme (m/w/d) «

### Freu Dich auf

- ✓ stetig neue Herausforderungen in einer durch die Energiewende geprägten Branche
- ✓ moderne Arbeitsplätze und ein familiäres Arbeitsklima
- ✓ abwechslungsreiche, individuell organisierte Praxisphasen
- ✓ coole Projekte – Sei dabei, wichtige Projekte stehen an, in denen Du Deine Ideen einbringen kannst
- ✓ Elektrotechnik, Digitaltechnik, Prozessortechnik und vieles mehr

### Das steckt in Dir

- ✓ Leistungswillen und Einsatzbereitschaft
- ✓ umfangreiches Allgemeinwissen und naturwissenschaftliches Interesse
- ✓ Fähigkeit, abstrakt und analytisch zu denken
- ✓ ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Fähigkeit zur Selbstorganisation
- ✓ Abitur oder Fachhochschulreife
- ✓ physikalisches und mathematisches Verständnis
- ✓ Spaß an der Bewältigung neuer Herausforderungen
- ✓ Interesse an energiewirtschaftlichen Zusammenhängen

» Es erfolgt eine intensive und individuelle Einarbeitung. «

### Deine Benefits



**Flexible Arbeitszeiten**  
38 Stunden Woche



**Mobiles Arbeiten**  
Homeoffice möglich



**Entlohnung**  
nach Tarif



**Gesundheitsmanagement**  
Sportangebote, u. v. a.



**Lebenslanges Lernen**  
Aus- und Weiterbildungen



**Betriebliche Altersvorsorge**  
Absicherung für das Alter



**Mitarbeitererevents**  
Sommerfest u. v. a.

Weitere Benefits findest Du auf unserer Homepage: [www.wemag.com](http://www.wemag.com)



Werde Teil eines starken Teams: [www.wemag.com/karriere](http://www.wemag.com/karriere)