



Wir, die **Tridelta Meidensha GmbH**, sind Teil der japanischen Meidensha Gruppe und produzieren seit mehr als 60 Jahren Überspannungsableiter für den Einsatz in Mittel- und Hochspannungsnetzen am Standort Hermsdorf/Thüringen. Unsere Produkte stehen weltweit für beste Qualität, hohe Zuverlässigkeit und Wartungsfreiheit über die gesamte Einsatzdauer. So sind unsere Ableiter weltweit in über 120 Ländern erfolgreich im Einsatz – auch unter extremen klimatischen Bedingungen.

Sie sind gerade dabei, einen technischen Werdegang einzuschlagen und wollen sich künftig in einem anspruchsvollen Fachgebiet selbst verwirklichen? Dann bieten wir Ihnen ab dem 01.10.2023 einen dualen Studienplatz zum

Bachelor of Engineering (BA) Elektrotechnik (m/w/d) an der Dualen Hochschule Gera-Eisenach (Standort Gera)

Mit den abwechselnden Theorie- und Praxisphasen eines dualen Studienganges der Elektrotechnik wird die Theorie an der Dualen Hochschule Gera-Eisenach mit der Praxis in unserem Unternehmen verbunden. Dabei können Sie das Gelernte direkt in die Praxis umsetzen und sind bereits zu Beginn des Studiums ein vollständiges Teammitglied in der Entwicklungsabteilung unseres Unternehmens. Als Student der DHGE werden Sie ein vielseitiges Wissen und Können in vielen Bereichen der Elektrotechnik erlangen und wirken als angehende*r Elektroingenieur*in wesentlich an der Konzeptionierung, technischen Weiterentwicklung und Erprobung von Überspannungsableitern in unserem Hochspannungslabor mit.

Ihr Profil:

- Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife oder fachgebundene Hochschulreife bzw. Abschluss als staatlich geprüfte*r Techniker*in, Meister*in oder einer gleichwertigen beruflichen Fortbildung
- Grundkenntnisse im Bereich Elektrotechnik
- handwerkliche Fertigkeiten im elektrischen und/oder mechanischen Bereich
- motivierte, eigenständige und systematische Arbeitsweise
- gute Englischkenntnisse
- aufgeschlossener Teamplayer mit Spaß an der Arbeit

Unser Angebot:

- effizientes, praxisnahes und weltweit anerkanntes Bachelor-Hochschulstudium mit vielseitigen Studieninhalten und Abschluss innerhalb von 6 Semestern
- spannende, innovative und zukunftsweisende Projekte und Themen mit Bedeutung für die weltweite Energiewirtschaft, bei denen Langeweile ausgeschlossen ist
- persönliche und fachliche Betreuung sowie ein freundliches und hilfsbereites Team
- ein großer „Technik-Spielplatz“ mit vielseitigen Möglichkeiten
- angemessene Ausbildungsvergütung, Leistungsboni und flexible Arbeitszeiten
- bei entsprechender Eignung Übernahme als Produktentwickler oder Prüfenieur

Der nächste Schritt? – Bewerben Sie sich bei uns!

Tridelta Meidensha GmbH
Personalabteilung | Frau Schenitzki
Marie-Curie-Straße 3 | 07629 Hermsdorf
hr@tridelta-meidensha.de