

Ausbildung zum Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)

Energieverteilanlagen bei Überlast und Kurzschluss sicher machen - das ist EFEN seit fast 100 Jahren. Als Spezialist für den sicheren und intelligenten Netzbetrieb bieten wir Systeme und Lösungen aus einer Hand.

Starte mit uns in Deine berufliche Zukunft und lass Dich von uns ausbilden zum

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre, ab dem 01.09.2022

Einfach.Mehr.Möglichkeiten. - Deine Vorteile bei EFEN

- gestaffelte Ausbildungsvergütung, Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie 30 Tage Urlaub
- intensive Betreuung durch unsere Ausbilder und gute Übernahmechancen
- spannende Weiterbildungsmöglichkeiten und diverse Zusatzausbildungen
- ein angenehmes, vertrauensvolles Arbeitsumfeld
- ein herzliches und offenes Team

Dein Profil

- Haupt- oder Realschulabschluss
- Gute Noten in den Fächern Mathematik und Physik | sichere Deutschkenntnisse
- Handwerkliches und technisches Verständnis
- Geschicklichkeit | Aufmerksamkeit | Zuverlässigkeit

Das bringen wir Dir bei:

Alle notwendigen Kenntnisse und Fertigkeiten, die Du für Dein späteres Berufsleben benötigst:

- Herstellung von Form-, Bau oder Mehrschichtkautschukteilen
- Herstellung von Halbzeugen und Faserverbundstoffe aus polymeren Werkstoffen
- Bedienung und Steuerung von weitgehend automatisierten Maschinen und Anlagen

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Bitte sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an efen@efen.com.

Du hast noch Fragen? Gern hilft Dir Frau Nicole Gräfe via [Mail](mailto:efen@efen.com) oder unter +49 35365 893 12 weiter!