



## Über uns

Die ficonTEC Service GmbH ist ein innovatives High-Tech-Unternehmen, dass sich seit 2001 schnell in einem hochspezialisierten Markt etabliert hat. Durch kontinuierliches Wachstum und innovative Entwicklungen sind wir ein anerkannter Marktführer in der automatisierten Montage und Prüfung von optoelektronischen Komponenten und (hybriden) photonischen Geräten. Unser Unternehmen entwickelt fortschrittliche Lösungen wie hochpräzises Die-Bonding, Faserausrichtung und Laserlötanlagen, die für die Herstellung modernster photonischer Geräte wie LiDAR-Sensoren, Hochgeschwindigkeits-Datentransceiver und Silizium-Photonik entscheidend sind. Diese Technologien ebnen den Weg für Fortschritte in der Telekommunikation, bei autonomen Fahrzeugen und in der medizinischen Diagnostik.

Unser unternehmensweites Ziel ist es, Spitzentechnologie zu entwickeln, die es unseren Kunden aus der ganzen Welt ermöglicht, die optoelektronischen Geräte von morgen zu bauen. Wir glauben an die Chancengleichheit unserer Mitarbeiter, die sich für Vielfalt und Integration einsetzen und ein lebendiges Arbeitsumfeld bieten.

**Hightech statt Hörsaal? Dann komm zu ficonTEC!**

Du willst nicht nur Theorie pauken, sondern **echte Technik erleben**? Du willst direkt praktisch durchstarten oder hast gemerkt, dass ein Studium nicht Dein Weg ist? Dann komm in unser Team als

## Auszubildende als Mikrotechnologen (m/w/d) – Mechanik, Elektronik & AI

ab 01. August 2026

### Was Dich erwartet

Bei ficonTEC bist Du richtig, wenn Du...

- Technik liebst und an echten High-Tech Maschinen arbeiten willst,
- neugierig bist, wie High-End-Automatisierung wirklich funktioniert,
- mitgestalten willst, statt nur zuzuschauen.

Du wirst zum **Mikrotechnologen (m/w/d)** im Bereich **Automatisierung & Mechatronik** ausgebildet – das bedeutet:

- **Automatisierung, Prozesstechnik & Mechatronik selbst mitgestalten**
- Mit modernster Technik (inkl. 3D-Druck) an realen Projekten arbeiten
- Versuche planen, durchführen & auswerten
- Labore organisieren & Prozesse optimieren

Du bist **mittendrin statt nur dabei** – vom Aufbau bis zur Inbetriebnahme komplexer Anlagen. Präzision, Technikverständnis und Teamwork zählen – und genau das lernst Du bei uns.

Zusätzlich zu der praktischen Ausbildung im Unternehmen wird Dir der theoretische Hintergrund im Blockunterricht an der Berufsschule Itzehoe vermittelt. Die gesamte Ausbildungsdauer beträgt 3 Jahre.

### Dein Profil

- Du hast ein Abitur oder einen gleichwertigen Bildungsabschluss in der Tasche
- Du hast gute Zensuren in Mathematik & in den Naturwissenschaften
- Du hast Interesse an Technik & Naturwissenschaften
- Deine Arbeitsweise ist selbstständig, engagiert & zielorientiert
- Du bist zuverlässig, verantwortungsbewusst & bereit neue Dinge zu lernen
- Du beherrschst Englisch in Wort & Schrift - jede weitere Sprache ist ein Pluspunkt

*Du hast gemerkt, dass ein Studium nicht der richtige Weg für Dich ist oder Du bist auf der Suche nach einem praxisnahen Einstieg ins Berufsleben? Du möchtest endlich praktisch arbeiten, Technik erleben und Zukunft mitgestalten?*

*Ob Studienumsteiger oder Neueinsteiger → Bei uns zählt Dein Interesse an Technik.*

### Deine Benefits

- Eine spannende und abteilungsübergreifende Ausbildung
- Sehr gute Übernahmechancen
- Flexible Arbeitszeiten
- BAV und VWL
- Firmenfitness
- Kurze Entscheidungswege, die Möglichkeit, sich einzubringen, Dinge zu verändern und neue Technologien einzusetzen
- Vergünstigungsmöglichkeiten für Mitarbeiter (z.B. City for two, Benefits-App)
- Top Hardware inkl. ergonomischer Arbeitsplatzbedingungen
- Selbstverständlich: regelmäßige Firmenevents (z.B. Sommerfeier, Weihnachtsfeier, B2Run)

### Deine Perspektiven nach der Ausbildung

Ob Entwicklung, Prozessoptimierung oder Labortechnik – bei uns stehen Dir viele Wege offen:

- Entwicklungs- oder Prozessingenieur (m/w/d)
- Inbetriebnahme-Spezialist (m/w/d)
- Techniker im Bereich Automation oder Labor (m/w/d)
- Oder: einfach bei uns weiterwachsen – wir unterstützen Dich!

Mehr über uns erfährst Du hier: [www.ficontec.com](http://www.ficontec.com)

### Klingt spannend?

Dann **bewirb Dich jetzt über unser [Bewerbungsformular](#)** und werde Teil eines innovativen High-Tech-Teams, das mit KI, Präzision und Leidenschaft die Zukunft gestaltet.

### ficonTEC Service GmbH

ficonTEC Personal  
Rehland 8  
28832 Achim  
E-Mail: [personal@ficontec.com](mailto:personal@ficontec.com)  
[www.ficontec.com](http://www.ficontec.com)

Jetzt bewerben