



T+A elektroakustik GmbH & Co. KG ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der Unterhaltungselektronik in Deutschland. Unser Unternehmen wurde aus dem Wunsch gegründet, die Grenzen der Audiowelt jeden Tag ein kleines Stück zu verschieben. Aus diesem Wunsch heraus entwerfen, entwickeln und bauen wir für unsere Kunden in aller Welt Schätze der Akustik. Wir bauen Herzklopfen, Gänsehaut, Begeisterung.

Weil der erste Eindruck zählt, suchen wir Sie zum nächstmöglichen Termin als

## Empfangsmitarbeiter/in (m/w/d) in Teilzeit

### Ihre Aufgaben:

- Interaktion mit Kunden per Anruf und E-Mail
- Empfang unserer Besucher
- Beschaffung von Büromaterialien
- Bearbeitung der Eingangs- und Ausgangspost
- Annahme und Ausgabe von Reparaturen und deren Bezahlabwicklung
- Allgemeine Bürotätigkeiten

### Das bringen Sie mit:

- Erfahrung im Kundenkontakt / Empfangsbereich ist wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich
- Eine abgeschlossene Ausbildung
- Kaufmännisches Hintergrundwissen ist wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich
- Ein sympathisches Auftreten
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office-Programmen
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Eine sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Organisationstalent

### Wir bieten Ihnen:

- Eine sehr angenehme Arbeitsatmosphäre in einem engagierten Team
- Eine offene und familiäre Unternehmenskultur
- 30 Tage Urlaub
- Ein 13. Monatsgehalt
- Möglichkeit des Bike-Leasings

Sie erkennen sich und Ihre Kenntnisse in diesem Profil wieder und möchten zu einem dynamischen und engagierten Team gehören? Dann sollten wir uns unbedingt kennen lernen. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung per Mail ausschließlich im PDF-Format an:

**T+A elektroakustik GmbH & Co. KG | Personalabteilung**

Planckstr. 9-11 | 32052 Herford

jobs@ta-hifi.com

Beachten Sie dazu bitte unsere Datenschutzerklärung unter [www.ta-hifi.com/datenschutz](http://www.ta-hifi.com/datenschutz) und speziell das Kapitel „Datenschutz bei Bewerbungen und im Bewerbungsverfahren“.

**T+A**  
Engineering Emotion