



Die IT Dr. Gambert GmbH ist einer der weltweit führenden Hersteller elektrochemischer Gassensoren.

Seit mehr als 20 Jahren überzeugen wir unsere Kunden durch innovative und qualitativ hochwertige Produkte für folgende Anwendungsbereiche:

- .: Medizintechnik
- : erneuerbare Energien
- .: Industrie
- .: Automotive
- .: Tauchtechnik
- : Lebensmitteltechnik

Für eine nachhaltige Zukunft, zum Wohle der Menschen und unserer Umwelt.

Unser Unternehmenserfolg ist das direkte Resultat unserer motivierten Mitarbeiter, unserer schnellen Reaktion auf Marktveränderungen und der partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten.

Als mittelständisches Familienunternehmen beschäftigen wir an unserem Standort in Wismar über 120 Mitarbeiter.

#### **KONTAKT**

IT Dr. Gambert GmbH Frau Weber Hinter dem Chor 21 23966 Wismar

career@itg-wismar.de www.itg-wismar.de

Die **IT Dr. Gambert GmbH** bietet auf Grundlage des Allgemeinen Gleichstellungsgesetzes (AAG) folgende Stelle an:

### SACHBEARBEITUNG

### Ihre Aufgaben – das erwartet Sie

- Allgemeine Büro-, Verwaltungs- und Organisationsarbeiten
- Korrespondenz
- Zuarbeiten für die Buchhaltung
- Terminplanung und überwachung
- Unterstützung bei der Planung Kundenbesuche und Geschäftsreisen
- Unterstützung im Personalwesen

## Ihr Profil - diese Qualifikationen sollten Sie mitbringen

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung
- Berufserfahrung in ähnlicher Position wünschenswert
- Beherrschung von PC Programmen, Umgang mit Office und ERP-System
- Strukturierte Arbeitsweise, organisatorisches Geschick und Zuverlässigkeit
- Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, gute Englischkenntnisse

# **Unser Angebot**

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis mit leistungsgerechter Vergütung
- Flexible Arbeits- und Pausenzeiten rund um die Kernarbeitszeit
- Langfristig angelegte Position
- Persönliche Entwicklungsmöglichkeiten in einem innovativen Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen Team
- Persönliche und individuelle Einarbeitung