



## DAS UNTERNEHMEN

Wir – die HEAD acoustics GmbH – sind ein mittelständisches, inhabergeführtes Unternehmen mit internationaler Ausrichtung. Seit über 30 Jahren setzen wir Maßstäbe bei ganzheitlichen Mess- und Analysesystemen für Akustik, Schwingungen, Sprach-, Audio- und Geräuschqualität. Unsere Expertise und Erfahrung in der industriellen Praxis sowie unsere weltweit führende Hard- und Software erfahren globale Anerkennung. Die Begeisterung für unsere Arbeit und unsere Produkte geht stets mit besonderem Engagement einher.

Unterstützen Sie unser Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

## SIE SIND

# Entwicklungsingenieur\* in (m/w/d)

---

## IHRE AUFGABE

- Umsetzung von Test-Spezifikationen (ITU, ETSI u.a.) für unser Mess- und Analysesystem ACQUA
- Bewertung der umgesetzten Spezifikationen mit unterschiedlichsten Messaufbauten
- Unterstützung bei der Erstellung und Optimierung von Test-Spezifikation
- Unterstützung des Supports zur Lösung von Kundenproblemen

## IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik oder vergleichbarer Abschluss
- Grundkenntnisse der technischen Akustik sowie der Signalverarbeitung, insbesondere von Sprach- und Audiosignalen
- Programmiergrundlagen von Hoch- und in Scripting-Sprachen (z. B. Python, Matlab) sind von Vorteil
- Sie sind es gewohnt ziel- und ergebnisorientiert zu arbeiten
- Sie sind teamfähig und haben Spaß daran, Projekte zielstrebig gemeinsam zum Erfolg zu führen
- Sie arbeiten sich gerne in neue Technologien und Problemstellungen ein und sind dabei in der Lage, auch komplexe Zusammenhänge selbstständig zu analysieren und im Austausch mit den Kollegen und Anwendern optimale Lösungen zu erarbeiten
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## WIR BIETEN

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Raum für Eigeninitiative und Kreativität
- Hervorragende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung (incl. 13. Gehalt)
- Betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten und 30 Tage Urlaub
- Betriebseigene Kantine

## INFOS UND KONTAKT

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie des frühestmöglichen Einstiegstermins.

HEAD acoustics GmbH  
Frau Claßen

Postfach 3340 • 52134 Herzogenrath  
Tel.: +49 2407 577-24 • [jobs@head-acoustics.de](mailto:jobs@head-acoustics.de)  
[www.head-acoustics.com](http://www.head-acoustics.com)



## DAS UNTERNEHMEN

Wir – die HEAD acoustics GmbH – sind ein mittelständisches, inhabergeführtes Unternehmen mit internationaler Ausrichtung. Seit über 30 Jahren setzen wir Maßstäbe bei ganzheitlichen Mess- und Analysesystemen für Akustik, Schwingungen, Sprach-, Audio- und Geräuschqualität. Unsere Expertise und Erfahrung in der industriellen Praxis sowie unsere weltweit führende Hard- und Software erfahren globale Anerkennung. Die Begeisterung für unsere Arbeit und unsere Produkte geht stets mit besonderem Engagement einher.

Unterstützen Sie unser Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

## SIE SIND

# Softwareentwickler\*in (m/w/d)

---

## IHRE AUFGABE

- Sie arbeiten im Team an interessanten Projekten zur Weiterentwicklung unserer Software-Produkte für die Telekom-Messtechnik
- Sie entwerfen und realisieren benutzerfreundliche Bedienoberflächen für die Konfiguration unserer Hardware-Komponenten sowie die Messdatenerfassung und -analyse
- Sie konzipieren und realisieren neue Software-Lösungen auf der Basis eines leistungsstarken Komponenten-Frameworks
- Sie arbeiten eng zusammen mit Kollegen aus der Hardware-Entwicklung und den firmeninternen Anwendern unserer Software im Consulting und in der Messtechnik und entwickeln so innovative praxistaugliche Lösungen für unsere Kunden
- Sie unterstützen den Support bei der Lösung von Kundenproblemen

## IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik oder vergleichbarer Abschluss
- Erfahrungen mit der objektorientierten Entwicklung von Windows Applikationen in Delphi/Pascal, C# oder vergleichbaren Hochsprachen
- Kenntnisse der Signalverarbeitung, insbesondere der von Sprach- und Audiosignalen wären von Vorteil
- Sie sind teamfähig und haben Spaß daran, Projekte zielstrebig gemeinsam zum Erfolg zu führen
- Sie arbeiten sich gerne in neue Technologien und Problemstellungen ein und sind dabei in der Lage, auch komplexe Zusammenhänge selbstständig zu analysieren und im Austausch mit den Kollegen und Anwendern optimale Lösungen zu erarbeiten
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## WIR BIETEN

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Raum für Eigeninitiative und Kreativität
- Hervorragende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung (incl. 13. Gehalt)
- Betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten und 30 Tage Urlaub
- Betriebseigene Kantine

## INFOS UND KONTAKT

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie des frühestmöglichen Einstiegstermins.

HEAD acoustics GmbH  
Frau Claßen

Postfach 3340 • 52134 Herzogenrath  
Tel.: +49 2407 577-24 • [jobs@head-acoustics.de](mailto:jobs@head-acoustics.de)  
[www.head-acoustics.com](http://www.head-acoustics.com)