



Für ein Praktikum für die Dauer gemäß Pflichtpraktikumsvorgabe am Standort Gilching bei München suchen wir ab sofort sowie ab Februar/März 2017 eine/n



## Praktikant/in Product Research & Development

mit Schwerpunkt Software im Audio & Musikbereich

<b>Wer wir sind</b>	Die <b>audEERING GmbH</b> , mit Sitz im High-Tech-Standort Gilching-Oberpfaffenhofen bei München im Starnberger Fünfseenland ist ein Spin-Off Technologieunternehmen der Technischen Universität München. audEERING entwickelt technisch führende Lösungen mittels <b>Deep Autonomous Learning &amp; Big Data Analysis</b> für die Sprachinteraktion der Zukunft – wir sind an der internationalen Spitze des <b>Affective Computing</b> und der <b>Audio Forschung</b> . Unser Schwerpunkt liegt insbesondere auf der Erkennung von Emotionen aus der Stimme für den gezielten Einsatz in den Industriebereichen Health/Wellbeing, Virtual Assistants, Automotive Safety and Comfort, Service Center Management, Customer Relationship Management und Market Research.
<b>Aufgabenspektrum</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Unterstützung bei Marktanalyse und dem Product Mapping</li> <li>- Mitarbeit bei der Konzeption, Anforderungsdefinition, Entwicklung, Test und Rollout von Produkten</li> <li>- Erstellen von Präsentationen, Specs u.ä.</li> <li>- Unterstützung der Evaluation und Rapid Prototyping von neuen, innovativen Technologien und Ansätzen</li> </ul>
<b>Wir bieten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mitarbeit in einem jungen und dynamischen Team</li> <li>- Abwechslungsreiche Aufgaben in verschiedensten Projekten für international und national renommierte Kunden, von algorithmischer Musikverarbeitung bis Sprachanalyse</li> <li>- Nähe zur Forschung und hohen Innovationsgrad; international anerkannte State-of-the-Art Technologie</li> </ul>
<b>Voraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Studium der Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildungsrichtung</li> <li>- Pflichtpraktikum</li> <li>- Programmierkenntnisse in C/C++ und/oder in anderen Sprachen wie z.B. Java, Python, Perl, Objective C; Grundkenntnisse in der Web-Service Entwicklung (RESTful APIs, Javascript, Python) auf verteilten Systemen (Backend); Kenntnisse von Linux; sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, Powerpoint)</li> <li>- Sehr gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse in Wort &amp; Schrift</li> <li>- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Qualitätsbewusstsein</li> <li>- Eigeninitiative und Einsatzbereitschaft</li> </ul>

Bitte bewerben Sie sich unter Angabe der Referenz "Praktikum 16/17-02" per email an:  
Dagmar Schuller, ds@adeering.com