

Stellenausschreibung für ein Phonetik-Praktikum

Wir, die **Aristech GmbH** in Heidelberg, möchten eine Phonetik-Praktikumsstelle für Studierende der Universität Marburg ausschreiben.

Zu den **Aufgaben** zählen u.a.:

- ❖ Weiterentwicklung phonetischer Komponenten unserer Sprachsynthese (TTS) und -erkennungssoftware (ASR)
- ❖ Phonetische Analyse und Optimierung von Trainingsdaten für TTS und ASR

Voraussetzungen:

- ❖ Studium im Fach *Speech Science* oder *Sprache und Kommunikation* (in fortgeschrittenem Semester)
- ❖ Kenntnisse des Internationalen Phonetischen Alphabets sowie Erfahrungen im phonetischen Transkribieren
- ❖ Erfahrung im Umgang mit Sprachverarbeitungsprogrammen (PRAAT oä.)
- ❖ Bereitschaft zur Einarbeitung in die Thematiken Sprachsynthese und Spracherkennung
- ❖ Programmierkenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit Linux-Systemen von Vorteil
- ❖ Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

Aristech GmbH
Kurfürsten-Anlage 52
D-69115 Heidelberg
Fon +49 6221 43859-0
Fax +49 6221 43859-200
Mail: info@aristech.de
www.aristech.de

Registergericht Mannheim
HRB 708718
USt ID Nr.: DE272141461
Geschäftsführerin:
Dipl.-Math. Carolin Edler-Mende

Bankverbindungen:
Commerzbank Heidelberg
Kto. Nr. 194808200
BLZ 672 400 39
BIC-/SWIFT-Code: COBADE333
IBAN: DE22672400390194808200

Heidelberger Volksbank
Kto. Nr.49167008
BLZ 672 900 00
BIC: GENODE61HD1
IBAN: DE25 6729 0000 0049 1670 08



Dauer: 3-6 Monate

Zeitraum: ab August 2019

Vergütung: ja, nach Absprache und abhängig von Vorkenntnissen

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an Benjamin Körner unter benjamin.koerner@aristech.de.

Über Aristech

Aristech GmbH ist einer der führenden Anbieter im Bereich der natürlich sprachlichen Mensch-Maschine-Interaktion. Professionelle Anwender profitieren von zuverlässigen, bewährten Standardkomponenten in den Bereichen Text-to-Speech, Dialogsysteme und Spracherkennung. Diese basieren auf hoch innovativen semantischen, linguistischen und selbst lernenden Algorithmen. Einen besonderen Namen hat man sich in der Erstellung kundenexklusiver digitalisierter Stimmen (Corporate Voices) gemacht. Aristech fungiert, je nach Kundenwunsch, als Softwarelieferant, Komplettanbieter, Integrator oder Consultant. Aristech entwickelt sein komplettes Portfolio nach europäischen Sicherheitsstandards am Firmenstandort Heidelberg, Deutschland.