



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

PROF. DR. JONATHAN HARRINGTON
INSTITUTSVORSTAND



Institut für Phonetik und Sprachverarbeitung, Schellingstr. 3, D-80799 Munich

PD Dr. Philip Hoole

Tel: + 49 89 2180 3149

Fax: + 49 89 2180 5790

Sekretariat: + 49 89 2180 2758

hoole@phonetik.uni-muenchen.de
www.phonetik.uni-muenchen.de

Am Institut für Phonetik der Universität München ist eine Stelle als wissenschaftlicher Mitarbeiter/wissenschaftliche Mitarbeiterin in einem Forschungsprojekt zur Artikulation und Perzeption von Cochlear-Implantat-Trägern zu besetzen.

Das Projekt wird von der DFG für 3 Jahre gefördert. Es handelt sich um eine halbe Stelle mit Bezahlung nach TVL-13 und mit Möglichkeit zur Promotion.

Voraussetzungen:

- guter Hochschulabschluss (Magister/MA) in Phonetik oder in einem Nachbarfach
- fundierte Kenntnisse in perzeptiver Phonetik und akustischer Phonetik
- sehr gute Deutschkenntnisse
- Interesse an den sensorischen Grundlagen des Sprechens

Wünschenswert:

- klinische Erfahrung mit Gehörlosen
- Vertrautheit mit gängigen statistischen Verfahren der Experimentalphonetik

Aufgaben:

Planung und Durchführung von Wahrnehmungsexperimenten, nicht nur im auditorischen sondern auch im visuellen und somatosensorischen Bereich mit CI-Trägern (Erwachsenen und Kindern) und Kontrollgruppen. Kooperation mit den weiteren Projektmitarbeitern bei der Analyse der Perzeptionsergebnisse in Hinblick auf die Sprachproduktionsleistungen der Probanden.

Schwerbehinderte Bewerber / Bewerberinnen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt.

Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt.

Bewerbungen in elektronischer Form bitte bis 30.06.2012 an Philip Hoole

(hoole@phonetik.uni-muenchen.de)

Institut für Phonetik und Sprachverarbeitung, Schellingstr. 3, D-80799 Munich