

Gehörlose Teilnehmer gesucht!



Für ein Forschungsprojekt zur Gebärdensprache an der Universität Hamburg suchen wir Gehörlose, die

- **DGS können**
- **zwischen 18 und 60 Jahre alt sind**

In einer Untersuchung werden auf einem Bildschirm Sätze in DGS oder in Deutsch gezeigt. Zur gleichen Zeit werden die Gehirnströme (das so genannte EEG) aufgezeichnet. EEG-Messungen sind ohne Risiko.

Die Erhebung findet an der Universität Hamburg statt. Eine Sitzung dauert 5 bis 6 Stunden. Wir können ein kleines Honorar zahlen: **40 bis 50 € (7€/Std)**. Entstandene Fahrtkosten übernehmen wir nach Absprache.

Mehr Informationen zu unserem Projekt finden Sie unter:

http://bpn.uni-hamburg.de/DGS_EEG.html

<http://www.uni-hamburg.de/fachbereiche-einrichtungen/sfb538/projekte7.html>

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an:

Biopsychologie@uni-hamburg.de oder Fax 040/42838 6591

Prof. Dr. Brigitte Röder (Projektleiterin), Prof. Dr. Barbara Hänel-Faulhaber, Uta Herold, Monique Kügow, Nils Skotara, Viktor Werner (gehörloser Mitarbeiter), Lutz Pepping (gehörloser Mitarbeiter), Melanie Drewke (gehörlose Mitarbeiterin), Simone Bräunlich (gehörlose Mitarbeiterin), Eva Bauch, Miriam Sebold



CODA gesucht!



Für ein Forschungsprojekt zur Gebärdensprache an der Universität Hamburg suchen wir hörende Personen, die

- **Kinder gehörloser Eltern sind**
- **DGS oder eine andere Sprachform von ihren gehörlosen Eltern gelernt haben**
- **zwischen 18 und 60 Jahre alt sind**

In einer Untersuchung werden auf einem Bildschirm Sätze in DGS oder in Deutsch gezeigt. Während der Darbietung werden die Gehirnströme (das so genannte EEG) aufgezeichnet. EEG-Messungen sind ohne Risiko. Die Erhebung findet an der Universität Hamburg statt. Eine Sitzung dauert 5 bis 6 Stunden. Wir können ein kleines Honorar zahlen: **40 bis 50 € (7€/Std)**. Entstandene Fahrtkosten übernehmen wir nach Absprache. Wir hoffen, dass die Ergebnisse zu einem besseren Verständnis und größerer Akzeptanz der DGS beitragen. Wir würden uns sehr über Ihre Teilnahme freuen, denn unsere Forschung ist nur durch die Unterstützung vieler Menschen möglich.

Mehr Informationen zu unserem Projekt finden Sie unter:

http://bpn.uni-hamburg.de/DGS_EEG.html

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an:

Biopsychologie@uni-hamburg.de oder Fax 040/42838 6591

Prof. Dr. Brigitte Röder (Projektleiterin), Prof. Dr. Barbara Hänel-Faulhaber, Uta Herold, Monique Kügow, Nils Skotara, Viktor Werner (gehörloser Mitarbeiter), Lutz Pepping (gehörloser Mitarbeiter), Melanie Drewke (gehörlose Mitarbeiterin), Simone Bräunlich (gehörlose Mitarbeiterin), Eva Bauch, Miriam Sebold



Zweisprachler gesucht!



Für ein Forschungsprojekt zu Sprache und Spracherwerb am Arbeitsbereich Biologische Psychologie und Neuropsychologie der Universität Hamburg suchen wir Personen,

- **deren Muttersprache nicht Deutsch ist**
- **die Deutsch zwischen dem 6. und 12. Lebensjahr gelernt haben**
- **die zwischen 18 und 60 Jahre alt sind**

In einer Untersuchung werden auf einem Bildschirm Sätze gezeigt. Die Sätze sollen anschließend von Ihnen bewertet werden. Während der Darbietung werden die Gehirnströme mit Hilfe des EEG aufgezeichnet. EEG-Messungen sind ohne Risiko.

Die Erhebung findet an der Universität Hamburg statt. Eine Sitzung dauert zwischen 2 und 4 Stunden.

Für die Teilnahme können wir ein kleines Honorar zahlen: **40 bis 50 € (7€/Std)**. oder Versuchspersonenstunden vergeben.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an:

monique.kuegow@uni-hamburg.de Tel.: 040/42838 5896

oder

nils.skotara@uni-hamburg.de Tel.: 040/42838 3218

Prof. Dr. Brigitte Röder (Projektleiterin), Dr. Barbara Hänel, Monique Kügow, Nils Skotara, Viktor Werner (gehörloser Mitarbeiter), Lutz Pepping (gehörloser Mitarbeiter), Melanie Drewke (gehörlose Mitarbeiterin), Simone Bräunlich (gehörlose Mitarbeiterin), Uta Herold, Eva Bauch

