

# GRADUIERTENKOLLEG

Philipps-Universität  
Marburg

2700



## GRADUIERTEN- KOLLEG 2700 DYNAMIK UND STABILITÄT SPRACHLICHER REPRÄSENTATIONEN

Sprachliche Repräsentationen, d.h. die kognitiven Entsprechungen linguistischer Basiskategorien (auf Laut-, Wort- und Satzebene), spielen in der sprachwissenschaftlichen Forschung und angrenzenden Disziplinen eine wesentliche Rolle. Im Graduiertenkolleg 2700 werden die bisher weniger erforschten Aspekte von Dynamik und Stabilität sprachlicher Repräsentationen untersucht; Aspekte einer Sprache, die an vielfältige Situationen und Herausforderungen angepasst werden kann, mit der Kontinuität von Sprachsystemen über lange Zeiträume hinweg in Beziehung setzen. Das Ziel ist, einen umfassenden Ansatz zu erarbeiten, der an der Schnittstelle geistes- und naturwissenschaftlicher Forschung angesiedelt ist und innovative Herangehensweisen aus der Variationslinguistik mit solchen der Psycho- und Neurolinguistik vereint.

HABEN SIE LUST ALS  
PROBAND\*IN AN EINEM UNSERER  
EXPERIMENTE TEILZUNEHMEN?  
WENDEN SIE SICH GERN  
JEDERZEIT AN  
[GRK2700@UNI-MARBURG.DE](mailto:GRK2700@UNI-MARBURG.DE)

## WEITERE INFOS

### Ort und Angliederung

Philipps-Universität, FB 09  
Forschungszentrum Deutscher Sprachatlas  
Institut für Germanistische Sprachwissenschaft  
Pilgrimstein 16, 35032 Marburg

### Ansprechpartnerin

Ingrid Feike, Koordinatorin  
[ingrid.feike@uni-marburg.de](mailto:ingrid.feike@uni-marburg.de)

### Sprecher\*innen

Professor Dr. Mathias Scharinger  
Professorin Dr. Christina Kauschke

### Social Media und Homepage

Instagram:  
<https://www.instagram.com/grk2700/>  
Homepage:  
<https://www.uni-marburg.de/de/fb09/grk-2700>



# PROJEKTE

des Graduiertenkollegs  
2700

## PROJEKT A1 NEUROBIOLOGIE DES VOKALRAUMS

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Mathias Scharinger  
Prof. Dr. Michael Cysouw

Doktorandin

Paula Rinke

## PROJEKT A2 DYNAMIK UND STABILITÄT IN REGIONALSPRACHLICHEN VARIATIONSSPEKTREN DES DEUTSCHEN

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Joachim Herrgen  
Prof. Dr. Alfred Lameli  
Prof. Dr. Mathias Scharinger

Doktorand

Dominik Thiele

## PROJEKT A3 SPRACHLICHE REPRÄSENTATIONEN UND STANDARDORIENTIERTES SPRECHEN

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Alfred Lameli  
Prof. Dr. Joachim Herrgen  
Dr. Matthias Hahn

Doktorandin

Nadja Spina

## PROJEKT A4 DYNAMIK SPRACHLICHER REPRÄSENTATIONEN IN DER MORPHOLOGIE

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Alfred Lameli  
Prof. Dr. Mathias Scharinger  
Prof. Dr. Constanze Spieß

Doktorandin

Denise Jung

## PROJEKT B1 DYNAMIK PHONOLOGISCHER REPRÄSENTATIONEN IM SPRACHERWERB

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Ulrike Domahs  
Prof. Dr. Christina Kauschke  
Prof. Dr. Mathias Scharinger

Doktorandin

Francie Höhler

## PROJEKT B2 ERWERB DES MITTELFRÄNKISCHEN TONAKZENTS

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Alexander Werth  
Prof. Dr. Jürgen Erich Schmidt  
Dr. Brigitte Ganswindt

Doktorandin

Simone Nopens

## PROJEKT B3 VERÄNDERUNG VON REPRÄSENTATIONEN DURCH MANIPULATION VON LERNUMGEBUNGEN

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Christina Kauschke  
Prof. Dr. Ulrike Domahs  
Prof. Dr. Michael Cysouw

Doktorandin

Alexia Despina Leonidou

## PROJEKT C1 DYNAMIK UND STABILITÄT VON REGIOLEKTGRENZEN

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Jürgen Erich Schmidt  
Dr. Brigitte Ganswindt  
Prof. Dr. Joachim Herrgen

Doktorandin

Milena Gropp

## PROJEKT C2 GEWINNER UND VERLIERERFORMEN MORPHO-SYNTAKTISCHEN SPRACHWANDELS

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Hanna Fischer  
Prof. Dr. Michael Cysouw  
Prof. Dr. Jürg Fleischer

Doktorandin

Maria Luisa Krapp

## PROJEKT C3 VARIATION UND WANDEL DER MORPHOSYNTAKTISCHEN REFERENZ

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Jürg Fleischer  
Prof. Dr. Ulrike Domahs  
Prof. Dr. Hanna Fischer

Doktorandin

Christin Schütze

## PROJEKT C4 POLYSEMIE UND METAPHORIK ALS HERAUSFORDERUNG FÜR MENTALE REPRÄSENTATIONEN

PI und Ko-PI

Prof. Dr. Constanze Spieß  
Prof. Dr. Christina Kauschke  
Prof. Dr. Alexander Werth

Doktorandin

Maike Park

## PROJEKT D BESCHREIBUNGS- UND INTERAKTIONSEBENEN SPRACHLICHER REPRÄSENTATIONEN

PI

Prof. Dr. Simon Kasper

Postdoktorand

Dr. Toke Hoffmeister