

## Betreute Qualifikationsarbeiten (Bachelor und Master), 2014-2019

1. S. Béchet (2014): Kognitiv-kommunikative Störungen nach Schädelhirntrauma bei Kriegsverletzten [zusammen mit S. Saeversson, EKN München].
2. S. Braunschmidt (2014): Der Anteil der rechten Hemisphäre an der semantischen Verarbeitung. Ausmaß rechtshemisphärischer Läsionen in Wortflüssigkeitsmessungen. [zusammen mit E. Rupp, LMU München]. Förderung durch das Studienbüro LMU.
3. E. Kaiser (2014): Welche Möglichkeiten gibt es, sprachliche Perseverationen in der Aphasietherapie zu hemmen? [zusammen mit H. Grötzbach, Schaufling].
4. F. Körner (2014): Verhältnis von Sprache und Gestik im Verlauf einer Aphasie. [zusammen mit K. Hogrefe, EKN München].
5. S. Haas-Taylor (2015): Einsatz von nichtsprachlichen Aufgaben in der Diagnostik von Dysarthrie und Sprechapraxie – Eine Bestandsanalyse der Diagnostikverfahren in deutschen sprachtherapeutischen Praxen und klinischen Einrichtungen [zusammen mit W. Ziegler, EKN München].
6. M. Klonowski (2015): [Interaktion von Text- und Diskursverarbeitung, Exekutivfunktionen und Störungsbewusstsein bei neurokognitiven Störungen.](#) [zusammen mit E. Rupp, LMU München]. Förderung durch das Studienbüro LMU.
7. K. Hallhuber (2016) Interaktion von Sprache und Empathie bei Demenz. [zusammen mit E. Rupp, LMU München]. Neue Impulse Preis für beste Bachelorarbeit des Thieme Verlags, Sprache-Stimme-Gehör. <https://thieme-connect.de/products/ejournals/html/10.1055/a-0860-2575?device=desktop&lang=de>
8. S. Braunschmidt (2016): Zur Standardisierung des Münchner Verständlichkeitsprofils. [zusammen mit W. Ziegler, EKN München].
9. M. Müller (2017): Auditive Agnosien. [zusammen mit E. Rupp, LMU München].
10. M. Deschner (2017): Arbeitsgedächtnisprozesse in der Online-Sprachverarbeitung. Grundlagen für eine syntaxbasierte Diagnostik verbaler Arbeitsgedächtnisleistungen bei Aphasie. [zusammen mit E. Leiss, LMU München].
11. L. von Ceumern-Lindenstjerma (2017): Die logopenische Variante der primär progressiven Aphasie - eine frühe Phase der Alzheimer-Krankheit? [zusammen mit E. Leiss, LMU München].
12. J. Royko (2018): Empathie, Sprache und Kognition bei Morbus Parkinson. [zusammen mit L. Unterberger, LMU München].
13. A. Deutschmann (2018): Rezeption kommunikativer Emotionsausdrücke nach rechtshemisphärischer Läsion. [zusammen mit E. Leiss, LMU München].
14. J. Niederreiter (2018): Makrostrukturelles und pragmatisches Verarbeiten in Bezug auf die Empathiefähigkeit bei Menschen mit SHT. [zusammen mit E. Rupp, LMU München].

- 
15. M. Rabold (2018): Narrativität im Alter und bei Demenz. [zusammen mit E. Rupp, LMU München].
  16. Anna Sophie Koch (2018): Der Erwerb von Lokalisationsausdrücken bei einem blinden und sehenden Kind sowie Analyse des elterlichen Inputs. [zusammen mit A. Harr, LMU München].
  17. Kram, Leonie (2018): Foreign Accent Syndrom als perzeptuelles Phänomen. [zusammen mit E. Leiss, LMU München].
  18. J. Gfüllner (2018): Erstellung von linguistisch kontrolliertem Material zur Überprüfung des Verständnisses von indirekten Sprechakten. [zusammen mit Ch. Wanzeck, LMU München].
  19. N. Heider (2019): Auswirkungen von lexikalischen Störungen bei neurolog. Erkrankungen auf kommunikative Fähigkeiten am Beispiel von Patienten mit kognitiven Kommunikationsstörungen. [zusammen mit E. Rupp, LMU München].
  20. R. Wiedemann (2019): Sprache und Empathievermögen bei Delinquenz. [zusammen mit E. Rupp, LMU München].