

## **Dipl.-Psych. Sabrina Golde**

sabrina.golde@charite.de

Tel.: 030-450-517-728

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Campus Benjamin Franklin  
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie  
Hindenburgdamm 30  
12203 Berlin

### **Ausbildung und Tätigkeiten**

Seit 03/2015	Promotion (PhD), wissenschaftliche Mitarbeiterin Charité – Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
10/2014 – 02/2015	„Lab Rotations“ im Rahmen des NeuroCure Exzellenzcluster PhD Fellowships
10/2012 – 06/2014	Studentische Mitarbeiterin Charité – Universitätsmedizin Berlin, Campus Charité Mitte, AG Emotional Neuroscience
10/2009 – 06/2014	Diplomstudiengang in Psychologie Humboldt-Universität zu Berlin; Abschlussnote: 1,1
01/2012 – 05/2012	Auslandssemester New York University, New York, USA; GPA: 4.0/4.0
10/2011 – 12/2011	Forschungspraktikum Charité – Universitätsmedizin Berlin, Campus Charité Mitte, AG Neurochemie
01/2010 – 12/2011	Studentische Mitarbeiterin Max-Planck-Institut für Bildungsforschung
09/2010 – 12/2011	Praktikum Schulpsychologisches Beratungszentrum Pankow (SPBZ)
08/2009 – 10/2009	Tutorin Jacobs University Bremen, „Lab 1 Experimental Psychology“
09/2008 – 10/2009	Studium: „Integrated Social and Cognitive Psychology“ Jacobs University Bremen

### **Preise und Förderungen**

10/2014	NeuroCure Exzellenzcluster PhD Fellowship
06/2014	Preis für hohe wissenschaftliche Qualität des Konferenzbeitrags „How negative emotions in teacher-student relationships predict adolescents’ test anxiety – results of an interdisciplinary neuroimaging study“, European Association for Research on Learning and Instruction, SIG22 Neuroscience and Education
01/2012	PROMOS-Stipendium des DAAD für Aufenthalte im Ausland

09/2008 – 06/2011 Stipendium der Jacobs University Bremen  
2008 – 2011 Mitglied der Jacobs University President's List

## Publikationen

- Boehme, R., Lorenz, R. C., Gleich, T., Romund, L., Pelz, P., **Golde, S.**, . . . Beck, A. (2017).  
Reversal learning strategy in adolescence is associated with prefrontal cortex activation.  
*European Journal of Neuroscience*, 45(1), 129-137. doi:10.1111/ejn.13401
- Romund, L.\*, **Golde, S.\***, Lorenz, R. C., Raufelder, D., Pelz, P., Gleich, T., . . . Beck, A. (2017).  
Neural correlates of the self-concept in adolescence—A focus on the significance of friends.  
*Human Brain Mapping*, 38(2), 987-996. doi:10.1002/hbm.23433
- Raufelder, D., Boehme, R., Romund, L., **Golde, S.**, Lorenz, R. C., Gleich, T., & Beck, A. (2016).  
Does Feedback-Related Brain Response during Reinforcement Learning Predict Socio-  
motivational (In-)dependence in Adolescence? *Frontiers in Psychology*, 7, 655.  
doi:10.3389/fpsyg.2016.00655
- Raufelder, D.\*, Hoferichter, F.\*, Romund, L., **Golde, S.**, Lorenz, R. C., & Beck, A. (2016).  
Adolescents' Socio-Motivational Relationships With Teachers, Amygdala Response to  
Teacher's Negative Facial Expressions, and Test Anxiety. *Journal of Research on Adolescence*,  
26(4), 706-722. doi:10.1111/jora.12220

\*shared first authorship

## Vorträge und Poster

- Golde, S.**, Gleich, T., Romund, L., Pelz, P., Raufelder, D., Lorenz, R. C., Heinz, A., & Beck, A.  
(2016). *Psychosocial Performance Stress in Adolescence – Neural Effects and Association to Stress Coping  
Strategies*. 15th Charité Conference on Psychiatric Research: Emotional Neuroscience, Berlin.
- Golde, S.**, Gleich, T., Romund, L., Pelz, P., Lorenz, R. C., Heinz, A., Beck, A., Raufelder, D.  
(2016). *Leistungsstress im Jugendalter – Zusammenhänge zwischen neuronaler Stressreaktion und sozio-  
motivationalen Beziehungen*. 15. Kongress der Deutsche Gesellschaft für Psychologie (DGPs),  
Leipzig.
- Golde, S.**, Gleich, T., Romund, L., Pelz, P., Raufelder, D., Lorenz, R. C., Heinz, A., & Beck, A.  
(2016). *Stress-associated brain activation and its association to stress coping strategies in adolescents*. 4th  
Meeting of the EARLI SIG 22 Neuroscience and Education, Amsterdam (Netherlands).  
Eingeladener Vortrag.
- Hoferichter, F., Raufelder, D., Pöhland, L., **Golde, S.**, Lorenz, R., & Beck, A. (2016). *Students'  
socio-emotional relationships with teacher, amygdala response to teacher's negative facial expressions and  
relation to test anxiety*. Im Rahmen des Symposiums „Dealing with stress and anxiety in learning  
settings“. 37. STAR conference, Zagreb (Croatia).
- Golde, S.**, Pöhland, L., Hoferichter, F., & Raufelder, D. (2014). *Die Rolle des Lehrers für  
Emotionsverarbeitung und Prüfungsangst unter Jugendlichen – eine neuronwissenschaftliche Perspektive*. 14.  
Kongress der Deutschen Gesellschaft für Psychologie (DGPs), Bochum.
- Golde, S.**, Raufelder, D., Hoferichter, F., & Pöhland, L. (2014). *How negative emotions in teacher-*

- student relationships predict adolescents' test anxiety – results of an interdisciplinary neuroimaging study*. 3rd Meeting of the EARLI SIG 22 Neuroscience and Education, Göttingen.
- Golde, S.**, Pöhland, L., Lorenz, R., Pelz, P., Heinz, A., Raufelder, D., & Beck, A. (2014). *Neural correlates of self-, friend- and teacher-evaluations in adolescents – loneliness as predictor and school self-concept as outcome*. 3rd Meeting of the EARLI SIG 22 Neuroscience and Education, Göttingen.
- Golde, S.**, Pöhland, L., Lorenz, R., Pelz, P., Heinz, A., Raufelder, D., & Beck, A. (2014). *Loneliness predicts neural responses to self and friend judgments in adolescents*. 20. Annual Meeting of Organization for Human Brain Mapping (OHBM), Hamburg.
- Golde, S.**, Lorenz, R., Pöhland, L., Flemming, E., Pelz, P., Heinz, A., Raufelder, D., & Beck, A. (2013). *Neuronale Korrelate der selbstreferentiellen Verarbeitung bei Adoleszenten*. DGPPN Kongress 2013, Berlin.
- Pöhland, L., Flemming, E., Lorenz, R., Gleich, T., **Golde, S.**, Pelz, P., Raufelder, D., Beck, A., & Heinz, A. (2013). *Der Einfluss des Erziehungsstils auf die neuronale Emotionsverarbeitung*. DGPPN Kongress 2013, Berlin.
- Pöhland, L., Beck, A., Lorenz, R., Gleich, T., Flemming, E., **Golde, S.**, Raufelder, D., & Heinz, A. (2013). *Die Neurobiologie sozio-emotionaler Einflussfaktoren des schulischen Lernprozesses*. 14. Fachgruppentagung Päd. Psych., Hildesheim.
- Gleich, T., **Golde, S.**, Lorenz, R., Kühn, S., Rapp, M., Heinz, A., & Gallinat, J. (2012). *Glutamate concentration in the anterior cingulate cortex and sensation seeking over the lifespan*. 12th Charité Conference on Psychiatric Research: Emotional Neuroscience, Berlin.

### **Ad hoc Reviewerin**

The World Journal of Biological Psychiatry