

Young Scientist Retreat 2014

10.-12.10.2014 Berlin

Programm

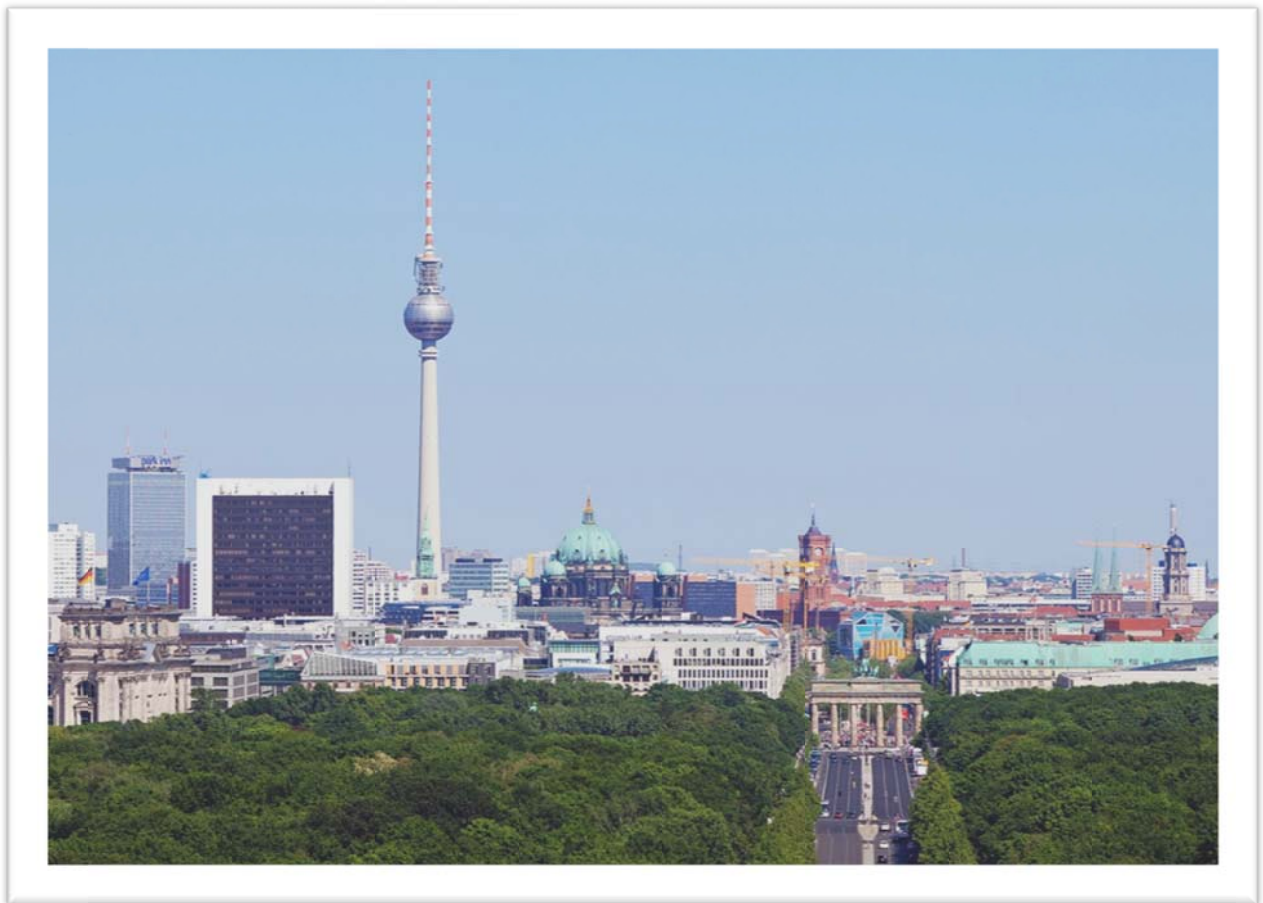


Foto: Thomas Wolf, www.foto-tw.de

Willkommensgruß der Organisatoren

Liebe Teilnehmer,

herzlich Willkommen zum diesjährigen Young Scientist Retreat in Berlin. Wir haben für die nächsten zwei Tage ein Programm auf die Beine gestellt, welches eine bessere Vernetzung der Jungwissenschaftler in der biologischen Psychologie und den gegenseitige wissenschaftliche Austausch fördern soll. Zusätzlich werden in einem Workshop und einem Vortrag karriererelevante Inhalte vermittelt. Dr. Susanne Diekelmann wird sich am Freitagabend in ihrem Workshop „Die erfolgreiche Präsentation wissenschaftlicher Arbeit“ mit Präsentationstechniken und der Gestaltung von verständlichen Folien beschäftigen. Zusätzlich konnten wir einen Vortrag von Prof. Dr. Lars Schwabe arrangieren, der als kürzlich auf eine ordentliche Professur berufener, ehemaliger Jungwissenschaftler einige Karrierehinweise geben wird. Den Kern der Veranstaltung bildet am Samstag eine kurze Präsen-

tation der eigenen Arbeit der Teilnehmer. Diese Beiträge werden wir am Sonntag in Kleingruppen inhaltlich nachbesprechen.

Gordon Feld (für die Organisatoren)

Organisationsteam

Dr. Gordon Feld (stellvertretender Jungwissenschaftlervertreter der DGPs e.V. FG Biologische Psychologie und Neuropsychologie)

Dr. Andrea Hermann (Jungwissenschaftlervertreterin der DGPA e.V.)

Dr. Christian Merz (stellvertretender Jungwissenschaftlervertreter der DGPA e.V.)

Prof. Dr. Sarah Weigelt (Jungwissenschaftlervertreterin der DGPs e.V. FG Biologische Psychologie und Neuropsychologie)

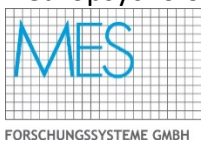
Dr. Alexander Lischke

Sandra Zänkert

Vielen Dank an folgende Firmen und Gesellschaften für die finanzielle Unterstützung



Deutsche Gesellschaft für Psychologie e.V.
Fachgruppe Biologische Psychologie und
Neuropsychologie



MES Forschungssysteme GmbH



Deutsche Gesellschaft für Psychophysikologie
und ihre Anwendung e.V.



EASYCAP GmbH

Programübersicht

Freitag, 10. Oktober

16:00-16:30	Anreise und Zimmerbelegung	
16:30-17:00	Begrüßung und Organisatorisches	Andrea Hermann und Gordon Feld
17:00-18:00	Workshop, Teil 1: „Die erfolgreiche Präsentation wissenschaftlicher Arbeit“	Susanne Diekelmann
18:00-18:30	Kaffeepause	
18:30-20:00	Workshop, Teil 2	Susanne Diekelmann
ab 20:30	Gemeinsames Abendessen	

Samstag, 11. Oktober

08:30- 09:00	Frühstück	
09:00-10:30	Vorträge I	Teilnehmer Chair: Christian Merz
10:30-11:00	Kaffeepause	
11:00-12:30	Vorträge II	Teilnehmer Chair: Gordon Feld
12:30 – 13:30	Mittagspause	
13:30-14:45	„Der Weg zur Professur: Ein Erfahrungsbericht “	Lars Schwabe Chair: Sarah Weigelt
14:45-15:15	Kaffeepause	
15:15-16:45	Vorträge III	Teilnehmer Chair: Andrea Hermann
16:45-17:15	Kaffeepause	
17:15-18:45	Vorträge IV	Teilnehmer Chair: Sandra Zänkert
ab 20:00	Gemeinsames Abendessen	

Sonntag, 12. Oktober

08:30 – 09:00	Frühstück	
09:00 - 10:30	Kleingruppen, Teil 1: „Diskussion der vorgestellten Teilnehmerbeiträge“	Gordon Feld
10:30-11:00	Kaffeepause	
11:00-12:30	Kleingruppen, Teil 2: „Diskussion der vorgestellten Teilnehmerbeiträge“	Gordon Feld
12:30-13:00	Abschlussbesprechung und Verabschiedung	Andrea Hermann und Gordon Feld

Vorträge I

Samstag 11. Okt. 09:00-10:30

1. Martin Antov Stress and sex hormone effects in human fear conditioning and extinction
2. Sandra Kamping Placeboanalgesie bei Patienten mit chronischem Rückenschmerz
3. Erhan Genc Variations in brain anatomy shape interindividual differences in conscious perception and cognition
4. Thomas Schreiner Diminishing the beneficial effects of cueing through (neural) interference

Vorträge II

Samstag 11. Okt. 11:00-12:30

1. Elisa Kreienkamp Der Emotional Card Sorting Test: Ein neues Paradigma zur Untersuchung neuronaler Korrelate spezifischer Emotions-Kognitions-Interaktionen
2. Carina Krause What happened to the crying frog? - Differential roles of embedding depth and topicalization modulating syntactic complexity in sentence processing.
3. Daniel Best Approach & Avoidance behavior in a model of blood loss stress.
4. Janina Brandes Auf dem falschen Fuß erwischt? Entscheidungsprozesse in Handbewegungen zu taktilen Zielreizen

Vorträge III

Samstag 11. Okt. 15:15-16:45

1. Valerie Kinner Geschlechtsspezifische Auswirkungen von Cortisol auf das Belohnungslernen
2. Julia Schneider Improved visual memory by non-invasive brain stimulation during a daytime nap
3. Mick Lehmann Metabolites across Sleep Stages in the Human Brain
4. Sandra Zänkert The Blood-Brain Barrier in Stress - The ABCB1 transporter protein gene and endocrine stress reactivity

Vorträge IV

Samstag 11. Okt. 17:15-18:45

1. Phylis Mania Alle Hände voll zu tun? Wie unser Gehirn Bewegungen mit unterschiedlichen Körperteilen plant
2. Sven Paßmann Effects of noninvasive brain stimulation during slow wave sleep in younger and older adults
3. Anne Gärtner Die Fähigkeit kognitiver Inhibitionskontrolle als Grundlage der Emotionsregulation?
4. Dunja Storch Ein Hauch von Aggression