

Fachforum

„Die Bedeutung exekutiver Funktionen in der frühen MINT- und kulturellen Bildung“

22. und 23. März 2018

Programm

Veranstaltungsort: Stiftung „Haus der kleinen Forscher“, Rungestraße 17, 10179 Berlin

Moderation: Dr. Elena Harwardt-Heinecke

Donnerstag, 22. März 2018

- 12:00 Uhr *Ankunft und Mittagsimbiss*
- 12:30 Uhr **Begrüßung und Zielsetzung der Tagung**
Dr. Janna Pahnke, Stiftung „Haus der kleinen Forscher“
- 12:45 Uhr Präsentation **Die Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ stellt sich vor**
Dr. Janna Pahnke, Stiftung „Haus der kleinen Forscher“
- 13:00 Uhr Präsentation **Die Stiftung Mercator stellt sich vor**
Viola Hilbing, Stiftung Mercator
- 13:15 Uhr Inputvortrag **„Exekutive Funktionen – Ein Überblick“**
Prof. Dr. Sabina Pauen, Universität Heidelberg
- 14:00 Uhr Inputvortrag **„Exekutive Funktionen fördern: Möglich? Sinnvoll?“**
Prof. Dr. Claudia Roebers, Universität Bern
- 14:45 Uhr *Pause*
- 15:15 Uhr Inputvortrag **„Kulturelle Bildung – Ein Überblick“**
Prof. Dr. Christian Rittelmeyer, Universität Göttingen
- 16:00 Uhr Inputvortrag **„Kulturelle Bildung und Exekutive Funktionen - Ansatzpunkte für Bewegung, Spiel und Sport“**
Prof. Dr. Nils Neuber, Universität Münster
- 16:45 Uhr *Pause*
- 17:15 Uhr **Session A**
Vortrag **„Musikunterricht und exekutive Funktionen“**
Dr. Franziska Degé, Justus-Liebig-Universität Gießen
- Vortrag **„Effekte eines musikalischen Frühförderprogramms auf die Entwicklung exekutiver Funktionen“**
Dr: Sascha Schröder & Lorenz Grolig, Max-Planck-Institut für Bildungsforschung, Berlin

- 17:15 Uhr **Session B**
Projektpräsentation „**EMIL – Emotionen regulieren lernen**“
Laura Walk, ZNL Ulm
- Projektpräsentation „**Alphabetisierung in den Künsten**“
Renate Raschen, Freie Hansestadt Bremen
- 18:15 Uhr **„Resümee des ersten Tages“**
- 18:45 Uhr Spaziergang zum Restaurant „Marinehaus“
- 19:15 Uhr Gemeinsames Abendessen im „Marinehaus“, Märkisches Ufer 48-50, 10179 Berlin

Freitag, 23. März 2018

- 9:00 Uhr Inputvortrag „**Wissenschaftliches Denken bei Kinder im Vor- und Grundschulalter**“
Prof. Dr. Beate Sodian, Ludwig-Maximilians-Universität München
- 9:45 Uhr Evaluationsstudie „**Die Wirkung von Musikalischer Früherziehung auf die Entwicklung von Kindern**“
Maren Hauber, ZNL Ulm
- 10:15 Uhr *Pause*
- 10:30 Uhr Präsentation der Expertise „**Die Bedeutung exekutiver Funktionen in der frühen MINT- und kulturellen Bildung**“
Prof. Dr. Sabina Pauen, Prof. Dr. Christian Rittelmeyer, Wiebke Evers & Laura Walk
- 11:00 Uhr Vertiefungsworkshop A „**Bezüge zwischen exekutiven Funktionen und wissenschaftlichem Denken und MINT**“
Prof. Dr. Sabina Pauen, Universität Heidelberg,
Wiebke Evers, Universität Heidelberg, & Laura Walk, ZNL Ulm
- Vertiefungsworkshop B „**Bezüge zwischen exekutiven Funktionen und kultureller Bildung**“
Prof. Dr. Christian Rittelmeyer, Universität Göttingen
- 12:00 Uhr **„Ableitung von Handlungs- und Forschungsbedarf – Resümee“**
- 12:30 Uhr **Abschlussrunde**
- 13:00 Uhr *Mittagsimbiss und Ende des Fachforums*

Externe Teilnehmende

Name	Institution
Armbruster, Ann-Katrin	Kita Steinstrasse, Steinheim
Dr. Degé, Franziska	Justus-Liebig Universität Gießen
Dr. Kloo, Daniela	Ludwig-Maximilians-Universität München
Dr. Mahlke, Claudia	Charité Berlin
Dr. Schroeder, Sascha	Max-Planck-Institut für Bildungsforschung, Berlin
Evers, Wiebke	Universität Heidelberg
Hauber, Maren	ZNL TransferZentrum für Neurowissenschaften und Lernen Ulm
Hilbing, Viola	Stiftung Mercator
Konietzko, Sebastian	Rat für kulturelle Bildung, Essen
Peter, Marcus	Stiftung Brandenburger Tor
Pfitzenmaier, Birgit	Baden-Württemberg Stiftung
Prof. Dr. Gerlind Große	Fachhochschule Potsdam
Prof. Dr. Neuber, Nils	Universität Münster
Prof. Dr. Pauen, Sabina	Universität Heidelberg
Prof. Dr. Rittelmeyer, Christian	Universität Göttingen
Prof. Dr. Roebbers, Claudia	Universität Bern
Prof. Dr. Sodian, Beate	Ludwig-Maximilians-Universität München
Raschen, Renate	Freie Hansestadt Bremen
Smodej, Daniela	Kita Steinstrasse, Steinheim
Tidwell, Linda	Charité Berlin
Walk, Laura	ZNL TransferZentrum für Neurowissenschaften und Lernen Ulm

Teilnehmende der Stiftung "Haus der kleinen Forscher"

Name	Funktion
Dr. Döge, Paula	Teamleiterin Forschung und Entwicklung
Fritz, Michael	Vorstand
Dr. Gühmann, Stefan	Fachleiter MINT
Dr. Harwardt-Heinecke, Elena	Referentin für Forschung und Entwicklung
Dr. Kademann, Stefanie	Referentin für Naturwissenschaften und Entwicklungspsychologie
Dr. Pahnke, Janna	Bereichsleiterin Forschung und Qualitätsmanagement