

## Vorträge und Tagungen 2016

Vortrag auf dem Gmünder Lehrerforum 2016, Thema: „Probleme lernschwacher Kinder beim Lösen von Sachaufgaben und Möglichkeiten der Förderung“, PH Schwäbisch-Gmünd, 26.02.16

Teilnahme am „Frankfurter Forum“ des Deutschen Instituts für Pädagogische Forschung (DIPF), Thema: „Lernprogramme im Grundschulbereich“, Universität Frankfurt, 03.03.16

Teilnahme an der Sitzung des Wissenschaftlichen Beirats der Zeitschrift „Journal für Mathematikdidaktik“, Heidelberg, 07.03.16

Teilnahme an der Sitzung der deutschen Verantwortlichen der Topic Groups der ICME, Heidelberg, 08.03.16

Workshop im Rahmen der SINUS-Auftaktveranstaltung zum Thema „Prävention von Rechenschwierigkeiten“, Thema: „Rechenschwäche – Ursachen, Prävention und Förderung“, München, 10.03.16

Teilnahme an der Tagung der Steuerungsgruppe zur Ausarbeitung der Leitlinien für die „Dyskalkulie“ nach ICD-11, München, 15.04.16

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 16.04.16

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 22./23.04.16

Vortrag und Workshop im Rahmen der SINUS-Veranstaltung zum Thema „Prävention von Rechenschwierigkeiten, Stellenwertverständnis, mathematische Zusammenhänge und Strukturen erkennen“, Regenstauf, 06.06.16

Vortrag auf dem „Tag der Grundschulmathematik der PH Schwäbisch-Gmünd“, Thema: „Die Zahl im Kopf“. Schwäbisch-Gmünd, 10.06.16

Vortrag „Mathematische Aktivitäten im Vorschulalter – so können Kinder Mathe begreifen“, Grünwald, Obb., Katholischer Kindergarten St. Korbinian, 21.06.16

Impulsreferat und Workshop im Rahmen der SINUS-Veranstaltung zum Thema  
„Rechenschwierigkeiten“, Grünwald, Obb., 22./23.06.16

Vortrag im Rahmen des Kolloquiums des IDMI der Goethe-Universität, Thema:  
„Repräsentation von Zahlen und Rechenoperationen im Kopf von Grundschulern“, Frankfurt,  
29.06.16

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das  
Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch  
Gmünd, 22.07.16

Teilnahme am „International Congress for Mathematics Education (ICME)“, Co-Leitung der  
Topic Group V, „Students with special needs“, Hamburg, 24.-31.07.16

Workshop auf dem Lehrertag der ICME, Thema: „Rechenschwäche – nicht allein ein Problem  
der Grundschule“, Hamburg, 29.07.16

Prüfungstage im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das  
Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch  
Gmünd, 16.-17.09.16

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das  
Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Prüfungen, Pädagogische Hochschule  
Schwäbisch Gmünd, 22.-23.09.16

Teilnahme an der Tagung der Steuerungsgruppe zur Ausarbeitung der Leitlinien für die  
„Dyskalkulie“ nach ICD-11, München, 20.-21.10.16

Vortrag im Rahmen des „Gmünder Tags zur Grundschulmathematik“, Thema: „Zur Sache:  
Sachrechnen“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 25.11.16

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das  
Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Prüfungen, Pädagogische Hochschule  
Schwäbisch Gmünd, 26.11.16

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das  
Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 3, Pädagogische Hochschule  
Schwäbisch Gmünd, 16.12.16

## Vorträge und Tagungen 2017

Teilnahme an der GDM-Tagung, Potsdam, 27.02.-03.03.17

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 3 Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 25.03.17

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 5, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 31.03.-01.04.17

Kolloquiumsvortrag an der Fakultät für Mathematik der Universität Gießen, Thema: „Lernschwierigkeiten im Mathematikunterricht“, 02.05.17

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Forschungsmethoden“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 05./06.05.17

Tagung der Lenkungsgruppe im Rahmen des Forschungsvorhabens „Entwicklung und Implementation einer Online-Plattform zur Diagnostik und Förderung von Kindern mit einer umschriebenen Entwicklungsstörung schulischer Fertigkeiten (OnDiFoe)“, München, 10.05.17

Teilnahme an dem IDeA-Bilanzworkshop 2017 (Individual Development and Adaptive Education of Children at Risk) am DIPF, Frankfurt, 11.05.17

Ganztägige Fortbildung im Arbeitskreis Legasthenie Bayern, Thema: „Prävention und Therapie bei Dyskalkulie“, München, 13.05.17

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Prüfungen Kohorte 3, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 15./16.09.17

Teilnahme an der Tagung des GDM-Arbeitskreises „Psychologie und Mathematikdidaktik“, Rauschholzhausen, 20./21.10.17

Teilnahme an der Tagung des GDM-Arbeitskreises „Grundschule“, Bad Salzdetfurth, 03.-05.11.17

Vortrag im Rahmen des „Gmünder Tags zur Grundschulmathematik“, Thema: „Von der Geometrie zur Arithmetik“, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 17.11.17

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 4, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 24./25.11.17

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 4, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 15.12.17

### Vorträge und Tagungen 2018

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 4, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 24.03.18

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 4, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 21./22.09.18

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 4, Modulprüfung, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 21./22.09.18

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 5, Modulprüfung, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 23./24.11.18

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 5, Thema: Förderung, Modulprüfung, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 14.12.18

### Vorträge und Tagungen 2019

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 5, Thema: Förderung, Modulprüfung, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 16.03.19

Präsenztagung im Rahmen des Master-Studienganges „Integrative Lerntherapie“ für das Modul „Mathematisches Denken und Rechnen“, Kohorte 5, Prüfung, Modulprüfung, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, 20./21.09.19