

Themen für Abschlussarbeiten

Pädagogik und Didaktik bei Beeinträchtigung der körperlichen und motorischen Entwicklung sowie bei chronischen und progredienten Erkrankungen



Team kmE (2019)

- Prof. Dr. Annett Thiele
- Andreas Erdmann (Wissenschaftlicher Mitarbeiter)
- Anna Marie Huybrechts (Wissenschaftliche Mitarbeiterin)
- Birk Scheibehenne (Lehrkraft für besondere Aufgaben)
- Sönke Thies (Wissenschaftlicher Mitarbeiter)

Prof. Dr. Annett Thiele

Forschung im Kontext neuropädagogischer Fragestellungen (Beispiele)

- Sprachentwicklung von Kindern mit schwersten neurologischen Bewegungs- und Sprechstörungen (UK)
- Rehabilitation und Versorgung von Menschen mit Multipler Sklerose
- Rehabilitation nach kindlichem Schlaganfall
- Diagnostik bei hemiplegischen Handfunktionsstörungen (Kindes- und Erwachsenenalter)
- Psychomotorische Förderung von Kindern mit feinmotorischen Störungen der Handgeschicklichkeit (Praxisprojekt im Ambulatorium)

Prof. Dr. Annett Thiele

Forschung im Kontext chronische und progredienter Erkrankungen und Komplexer Behinderung

- Besonderheiten der Krankenhausunterrichtes von Kindern mit onkologischen Erkrankungen und geringen Deutschkenntnissen
- Schulische Reintegration bei onkologisch erkrankten Schüler_innen
- Biographieforschung im Feld progredienter Erkrankungen (DMD, Mukoviszidose, MS)
- Unterstützte Kommunikation für Jugendliche im Hospiz
- Bildung für Menschen mit Komplexen Behinderungen

Prof. Dr. Annett Thiele

Forschung im Kontext Inklusion

- Unterstützung für Kinder mit motorischen Entwicklungsdyspraxien beim Eintritt in die Grundschule
- Grundlagen einer inklusionsorientierten Fachdidaktik der Sek II (z.B. Normen und Werte)
- Assistive Technologien und universal designs
- Inklusionsorientierte Mediendidaktik
- Schulbegleitung in Anbetracht schwerster körperlicher Beeinträchtigung

Als Professorin des Arbeitsbereiches ist Prof. Dr. Annett Thiele auch für nicht aufgeführte Themenbereiche der Fachrichtung ansprechbar.

Kontakt Daten und Sprechstunde:

E-Mail: annett.thiele@uni-oldenburg.de




Telefon: 0441-798-2948

Raum: JJW, Raum 1-106

Sprechstunde: Freitag 14.00-15.00 (Anmeldung per E-Mail)

Andreas Erdmann

(Wissenschaftlicher Mitarbeiter)

- **Unterstützte Kommunikation** als Partizipationsfaktor in schulischen und außerschulischen Settings 
- **Pädagogische und didaktische Konzepte** im Fs kmE 
 - Schwerpunkt **Mathematik**
- **Diagnostik** im Fs kmE 
 - Schwerpunkt **Sprachentwicklungsdiagnostik** für Kinder mit körperlichen und motorischen Beeinträchtigungen

Kontakt Daten und Sprechstunde:

E-Mail: andreas.erdmann1@uni-oldenburg.de

Telefon: 0441-798-2943

Raum: JJW 1-105

Sprechstunde: Dienstag 09.00-10:00 (Anmeldung per Stud.IP)

Anna Marie Huybrechts

(Wissenschaftliche Mitarbeiterin)

Bewegungsorientiertes Lernen / bewegungsorientierte Förderung
im Fs kmE

Inklusion und Partizipation von SuS im Fs kmE

- nationale & internationale Perspektive, vergleichende Betrachtungen, Beispiele gelingender Inklusion

Multiprofessionelle Kooperation in der (inkluisiven) Schule
(nationale & internationale Perspektive)

- Kooperation von Therapie (z.B. Logopädie/ Ergotherapie) und Pädagogik im internationalen Raum
- Therapieimmanenter Unterricht (in der Inklusion)

Kontakt Daten und Sprechstunde:

E-Mail: anna.marie.huybrechts@uni-oldenburg.de

Telefon: 0441-798-4489

Raum: JJW 1-104

Sprechstunde: Mittwoch 14.00-15:00 (Bitte nur mit Voranmeldung)

Birk Scheibehenne

(Lehrkraft für besondere Aufgaben)

Forschung im Kontext Bewegung und Wahrnehmung

- Psychomotorische Förderung von Menschen mit Multiple Sklerose
- Motologisch orientierte Gesundheitsförderung für Erwachsene
- Motogeragogik
- Rehabilitationssport
- Psychomotorische Entwicklungsförderung im Vorschul- und Grundschulalter
- Bewegungs- und Wahrnehmungsförderung im inklusiven Setting
- Bewegungsorientierte Förderung im Fs kmE

Kontakt Daten und Sprechstunde:

E-Mail: birk.scheibehenne@uni-oldenburg.de

Telefon: 0441-798-4106

Raum: JJW 1-104

Sprechstunde: Dienstag 15.00-16.00 (Anmeldung per E-Mail)

Sönke Thies

(Wissenschaftlicher Mitarbeiter)

Aspekte der schulischen und sozialen Inklusion von Kindern und Jugendlichen mit körperlichen und motorischen Beeinträchtigungen

→ Schulpraktische Studien und Projekte

- Didaktische Konzepte bei Schülerinnen und Schülern mit körperlichen und motorischen Beeinträchtigungen
- Fachdidaktische Fragestellungen, insbesondere bzgl. der Unterrichtsfächer Mathematik und Sachunterricht

Sönke Thies

(Wissenschaftlicher Mitarbeiter)

Internationale und interkulturelle Sonderpädagogik: Schulische Bildung von Kindern mit sonderpädagogischen Förderbedarf im Kontext ausgewählter Staaten

- Spanischsprachige Staaten
- Arabischsprachiger Raum
- Inklusion im internationalen Vergleich

Sönke Thies

(Wissenschaftlicher Mitarbeiter)

Kulturübergreifende Forschung:

Krieg, Behinderung u. Migration

- Kooperationsprojekt zur Inklusion im Irak
- Inklusion von Flüchtlingskindern mit körperlicher Beeinträchtigung in das deutsche Bildungssystem
- Behinderung und Migration
- Behinderung und Religion

Kontakt Daten und Sprechstunde:

E-Mail: soenke.thies@uni-oldenburg.de

Telefon: 0441-798-4388

Raum: JJW 1-105

Sprechstunde: Mittwoch 15:00 - 16:00 und nach Vereinbarung

→Anmeldung bitte über Stud.IP