

Kontakte für Presseanfragen

Sie suchen Ansprechpersonen für Interviews und Hintergrundgespräche zu Bildungsfragen? Am DIPF als zentraler Einrichtung der Bildungsforschung und der Bildungsinformation stehen dazu viele wissenschaftliche Expert*innen bereit. Hier finden Sie eine Übersicht ihrer Kontaktdaten sowie ihrer Fachgebiete, zu denen die Fachleute gerne Fragen beantworten. Wir bitten darum, in Texten und bei der Nutzung von O-Tönen auf die korrekte Angabe des DIPF | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation zu achten – und um Zusendung eines Belegs.

[Prof. Dr. Kai Maaz](#), Geschäftsführender Direktor des DIPF und Direktor der DIPF-Abteilung [Struktur und Steuerung des Bildungswesens](#), Telefon: 069-24708-201, E-Mail: k.maaz@dipf.de

- Entwicklung des Bildungssystems
- Bildungsreformen
- Schulentwicklung
- Soziale Ungleichheit im Bildungssystem
- Bildungsbiografien und Übergangsentscheidungen
- Bildungsberichterstattung / Bildungsmonitoring

[Prof. Dr. Marc Rittberger](#), Stellvertretender Geschäftsführender Direktor des DIPF und Direktor der DIPF-Abteilung [Informationszentrum Bildung](#), Telefon: 069-24708-327, E-Mail: m.rittberger@dipf.de

- Bildungsinformation
- Digitale Bildung
- Forschungsdaten
- Bildungsmedien
- Forschungs- und Informationsinfrastrukturen
- Open Science (Open Access, Open Data, OER)

[Prof. Dr. Marcus Hasselhorn](#), Direktor der DIPF-Abteilung [Bildung und Entwicklung](#), Telefon: 069-24708-214, E-Mail: m.hasselhorn@dipf.de

- Frühe Bildung
- Individuelle Voraussetzungen erfolgreichen Lernens
- Lern- und Leistungsstörungen
- Lese-Rechtschreib- und Sprachförderung
- Pädagogisch-psychologische Diagnostik
- Übergang Kindergarten/Grundschule

[Prof. Dr. Mareike Kunter](#), Direktorin der DIPF-Abteilung [Lehr- und Lernqualität in Bildungseinrichtungen](#), Telefon: 069-24708-350, E-Mail: m.kunter@dipf.de

- Professionalisierung von pädagogischem Personal
- Lehrkräfte und Lehrkraftbildung
- Unterricht, schulisches Lernen und Heterogenität in der Schule

[Prof. Dr. Florian Schmiedek](#), Professor am DIPF und an der Goethe-Universität Frankfurt, Sprecher des am DIPF koordinierten [IDeA-Zentrums](#) (Center for Research on Individual Development and Adaptive Education of Children at Risk),
Telefon: 069-24708-820, E-Mail: f.schmiedek@dipf.de

- Kognitive Entwicklung über die Lebensspanne
- Veränderungen und Trainierbarkeit kognitiver Leistungen

[Prof. Dr. Garvin Brod](#), Professor am DIPF und an der Goethe-Universität Frankfurt, Leiter des DIPF- Arbeitsbereichs [Individualisierte Förderung](#),
Telefon: 069-24708-139, E-Mail: g.brod@dipf.de

- Individuelle Förderung bei Kindern im Grundschulalter
- Entwicklung von Lern- und Gedächtnisprozessen

[Prof. Dr. Hendrik Drachsler](#), Professor am DIPF und an der Goethe-Universität, Leiter des DIPF- Arbeitsbereichs [Educational Technologies](#),
Telefon: 069-24708-870, E-Mail: h.drachsler@dipf.de

- Digitale Bildung
- Educational Technologies
- Learning Analytics

[Prof. Dr. Frank Goldhammer](#), Professor am DIPF und an der Goethe-Universität Frankfurt, Leitungsteam des DIPF-Arbeitsbereichs [Technology Based Assessment](#),
Telefon: 069-24708-323, E-Mail: f.goldhammer@dipf.de

- Technologiebasiertes Testen
- Bildungsvergleichsstudien
- Digitale Kompetenzen

[Prof. Dr. Hanna Beißert](#), Professorin am DIPF und an der Goethe-Universität Frankfurt, Leiterin des DIPF-Arbeitsbereichs [Heterogenität und Bildung](#), Telefon: 069-24708-239, E-Mail: h.beisert@dipf.de

- Soziale Ausgrenzung unter Kindern und Jugendlichen
- Umgang von Lehrkräften mit sozialer Ausgrenzung
- Geschlechts- und herkunftsbezogene Disparitäten im MINT-Bereich
- Intergruppenprozesse und Stereotype
- Entwicklung und Förderung kognitiver und sozial-kognitiver Kompetenzen
- Lernausgangsdagnostik in der Grundschule
- Moralische Entwicklung von Kindern und Jugendlichen

[Prof. Dr. Johannes Hartig](#), Professor am DIPF und an der Goethe-Universität Frankfurt,
Leiter des DIPF-Arbeitsbereichs [Educational Measurement](#),
Telefon: 069-24708-116, E-Mail: j.hartig@dipf.de

- Modellbasierte Kompetenzmessung
- Modellierung der Effekte von Lerngelegenheiten
- Bildung für Nachhaltige Entwicklung

[Prof. Dr. Katharina Vogel](#), Professorin am DIPF in der Abteilung [Bibliothek für Bildungsgeschichtliche Forschung](#)
Telefon: 030-293360-966, E-Mail: k.vogel@dipf.de

- Historische Bildungsforschung
- Digitale Methoden in der Historischen Forschung
- Wissens- und Wissenschaftsgeschichte der Pädagogik

[Dr. Marko Neumann](#), Stellvertretender Leiter der DIPF-Abteilung [Struktur und Steuerung des Bildungswesens](#), Telefon: 030-293360-315, E-Mail: m.neumann@dipf.de

- Leistungen im Abitur
- Reformen des Gymnasiums (z. B. G8/G9) und des Abiturs
- Reformen der Sekundarstufe
- Übergänge im Schulsystem

[Dr. Jan Scharf](#), wissenschaftlicher Mitarbeiter der DIPF-Abteilung [Struktur und Steuerung des Bildungswesens](#), Koordinator des Verbundvorhabens [ABIBA | Meta – Abbau von Bildungsbarrieren: Lernumwelten, Bildungserfolg und soziale Teilhabe](#),
Telefon: 069-24708-446, E-Mail: j.scharf@dipf.de

- Abbau von Bildungsbarrieren
- Bildungsübergänge und Bildungsentscheidungen
- Schulentfremdung und Bildungswerte

[Dr. Friederike Blume](#), wissenschaftliche Mitarbeiterin des DIPF-Arbeitsbereichs [Kognitive Entwicklung](#), Telefon: 069-24708-263, E-Mail: f.blume@dipf.de

- Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS)
- Individuelle Förderung von Aufmerksamkeit und Verhalten im Unterricht

[Dr. Fabian Zehner](#), wissenschaftlicher Mitarbeiter des DIPF-Arbeitsbereichs [Technology Based Assessment](#), Telefon: 069-24708-812, E-Mail: f.zehner@dipf.de

- Educational Technologies
- Technologiebasiertes Testen
- Bildungsvergleichsstudien

[Dr. Ulrike Hartmann](#), Leiterin des Arbeitsbereichs [BETTER: Wissenschaft-Praxis-Kooperationen und Transferforschung](#), Telefon: 069-24708- 390, E-Mail: u.hartmann@dipf.de

- Lehrkräftebildung und Praxisphasen
- Kooperationen/Partnerschaften zwischen Bildungsforschung und Schulpraxis
- Kooperation zwischen Lehrkräften
- Implementation von Innovationen in der Schule

[Dr. Christoph Schindler](#), Leiter der [Literaturinformationssysteme](#) am DIPF, Telefon: 069/24708-373, E-Mail: c.schindler@dipf.de

- Digitale Geisteswissenschaften (eHumanities)
- Forschung mit digitalen Methoden

[Dr. Sonja Bayer](#), Leiterin des Arbeitsbereichs [Forschungsdaten Bildung](#) am DIPF mit den Infrastrukturen [Verbund Forschungsdaten Bildung](#) und [Forschungsdatenzentrum Bildung](#)
Telefon: 069-24708-207, E-Mail: s.bayer@dipf.de

- Forschungsdaten im Bildungsbereich

[Dr. Daniele Di Mitri](#), wissenschaftlicher Mitarbeiter des DIPF-Arbeitsbereichs [Educational Technologies](#), Telefon: 069-24708-386, E-Mail: d.dimitri@dipf.de

- Künstliche Intelligenz in der Bildung
- Learning Analytics
- Maschinenlernen
- Sensorgestütztes Lernen
- Augmented Reality

[Dr. Tamara Heck](#), Leiterin des Arbeitsbereichs [Informationsmanagement](#), Telefon: 069-24708-305, E-Mail: heck@dipf.de

- Open Science und Forschungspraktiken
- Open Educational Resources und OER-Infrastrukturen in der Hochschullehre
- Informationsverhalten

[Dr. Tilman Drope](#), Leiter des Bereichs [BBF-Forschung](#), Telefon: 030-293360-924, E-Mail: t.drope@dipf.de

- Ungleichheit und ihre Bearbeitung im Bildungssystem (v.a. in historischer Perspektive)
- Freie Schulwahl und Wettbewerb

[Dr. Martin Schastak](#), wissenschaftlicher Mitarbeiter des DIPF-Arbeitsbereichs [Kognitive Entwicklung](#) Telefon: 069-24708-818, E-Mail: m.schastak@dipf.de

- Mehrsprachigkeit
- Bilingualer Spracherwerb
- Peer-Learning

[Dr. Lena Wieland](#), wissenschaftliche Mitarbeiterin des DIPF-Arbeitsbereichs [Kognitive Entwicklung](#), Telefon: 069-24708-853, E-Mail: l.wieland@dipf.de

- Prokrastination
- Selbstregulation / Selbstreguliertes Lernen (im Studium)
- Emotionen und Emotionsregulation (im Lernkontext)
- Zusammenhänge zwischen dem Bewegungsverhalten und Stimmung bei Kindern und Jugendlichen