

IM FOKUS 17. KINDER- UND JUGENDBERICHT

- 4 Aufwachsen mit Zuversicht und Vertrauen – Selbstverständnis, Leitlinien und Empfehlungen des 17. Kinder- und Jugendberichts**
 Prof. Dr. Karin Böllert — Arbeitsgemeinschaft für Kinder- und Jugendhilfe – AGJ
 Lorenz Bahr — Staatssekretär im Ministerium für Kinder, Jugend, Familie, Gleichstellung, Flucht und Integration des Landes Nordrhein-Westfalen
- 11 Soziale Ungleichheiten und Krisenphänomene. Ausgewählte Perspektiven auf das Aufwachsen junger Menschen in Deutschland**
 Prof. Dr. Sabine Andresen — Goethe-Universität Frankfurt
 Prof. Dr. Benedikt Hopmann — Universität Siegen
- 18 Jungsein im Jahr 2024**
 Prof. Dr. Davina Höblich — Hochschule RheinMain, Wiesbaden
 Prof. Dr. Philipp Sandermann — Leuphana Universität Lüneburg
- 25 Entwicklungen in der Kinder- und Jugendhilfe**
 Prof. Dr. Peter Cloos — Universität Hildesheim
 Prof. Dr. Jörg Fischer — Fachhochschule Erfurt
 Dr. Gabriele Weitzmann — Bayerischer Jugendring
- 31 Beteiligung junger Menschen am 17. Kinder- und Jugendbericht der Bundesregierung: Einblicke in den Beteiligungsprozess und das Jugendaudit**
 Dominik Ringle — Kompetenzzentrum Kinder- und Jugendbeteiligung Brandenburg
 Lara Küppers — Deutsches Jugendinstitut e. V.

IM FOKUS DEUTSCHER KINDER- UND JUGENDHILFEPREIS 2024

- 38 Praxispreis 2024**
Nachhaltigkeit ist eine Haltung
 Anke Kotkamp — Paul Gerhardt Werk – Diakonische Dienste gGmbH
- 43 Praxispreis 2024 – Anerkennung**
Der nachhaltige Umgang mit der Natur, der Umwelt und dem Klima
 Birgit Dunschen — Kath. Kinder- und Familienzentrum St. Augustinus
- 47 Theorie- und Wissenschaftspreis 2024**
Riskante Nähe – Herausforderungen für pädagogische Fachkräfte in der Heimerziehung vor dem Hintergrund der Thematisierung sexueller Gewalt in Institutionen
 Dr. Meike Wittfeld — Universität Duisburg-Essen
- 56 Medienpreis 2024**
Deutschlands verlorene Kinder
 Ein Interview mit Jasmin Cilesiz
- 59 Medienpreis 2024 – Anerkennung**
Wenn Systemsprenger erwachsen werden
 Ein Interview mit Katharina Wolff
- 63 IMPRESSUM**