



MIT DEN KLEINEN GROSSES ERFORSCHEN WIE TECHNIK UNSERE KITA-WELT BEWEGT

Kita-Fachtagung am 13. September 2025

Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft

Digitalität, Raketen, Handwerk – Technik hat viele Gesichter, denen wir im Rahmen der Fachtagung gemeinsam auf die Spur kommen wollen. Mit Ihnen möchten wir das große und wichtige Thema „Technik“ mit Spaß und Freude in einem spannenden Vortrag, Workshops und Austauschrunden entdecken. Die Fachtagung soll Ihnen darüber hinaus Anregungen und Ideen rund um das Thema Technik zur Umsetzung im Kita-Alltag mitgeben. Die Dr. Hans Riegel-Stiftung und die Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft laden Sie herzlich ein!

Zielgruppe: Pädagogische Fachkräfte aus Kindertageseinrichtungen

Anmeldung: Bitte nutzen Sie den QR-Code auf der Rückseite oder folgenden Link:
www.forscher-fuechse.com/anmeldung

Die Teilnahme an der Fachtagung ist kostenlos!

Weitere Informationen erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung.

Anmeldefrist: 15. August 2025

Tagungsort: Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft
Campus II | Villerstraße 3 | 53347 Alfter

Anfahrt: **Aus Bonn:** Haltestelle Linie 18 und 68: Alfter Stadtbahn / Alanus Hochschule
Aus Köln: Regionalverkehr Haltestelle Roisdorf Bahnhof
Begrenzte Anzahl von Parkplätzen vorhanden



DR. HANS RIEGEL-STIFTUNG



FORSCHER-FUECHSE.COM

PROGRAMM:

- 09:30 – 10:00 Uhr Ankommen
- 10:00 – 10:15 Uhr **Begrüßung**
Dr. Hans Riegel Stiftung: Marco Alfter - *Geschäftsführender Vorstand*
Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft:
Prof. Dr. Stefanie Greubel - *Prorektorin*
- 10:15 – 11:15 Uhr **Auftaktvortrag „Medienkompetenzförderung und Schutz vor Digital-Risiken in der Frühpädagogik zusammen denken.“**
Prof. Dr. Paula Bleckmann - *Professorin für Medienpädagogik*
- 11:15 – 12:45 Uhr **World Café** - 10 Themen-Tische
- 12:45 – 13:45 Uhr Mittagessen - *kostenlos für alle Teilnehmenden*
- 13:45 – 16:00 Uhr **Workshop-Phase mit 8 parallelen Workshops:**
1. Das Wetter und der Bau einer Wetterstation
 2. Mit Energie in die Zukunft
 3. Technik von hier nach da
 4. Die Vielfalt der Pflanzenfarben
 5. Umgang mit Medien in der Kita
 6. Kleine Strom-Werkstatt
 7. Fliegen und Raketen
 8. Kinder als partizipative Forscher*innen
- 16:00 – 16:15 Uhr Abschluss und Verabschiedung

KONTAKT:

Dr. Hans Riegel-Stiftung
Sarah Häger
T. 0151 42412499
forscher-fuechse@hans-riegel-stiftung.com

**SO EINFACH
GEHT'S:**

QR-Code scannen und
Anmeldeformular
ausfüllen.



DR. HANS RIEGEL-STIFTUNG



FORSCHER-FUECHSE.COM