

I CAN HANDEL THIS!

Technologien für Kulturelle Bildung



I Can Handel this! Technologien für Kulturelle Bildung

7. November, 9-18 Uhr | Berlin {genauer Veranstaltungsort tba}

Fachtag

PROGRAMM

Moderation: Vivian Perkovic [DLF Kultur, 3sat Kulturzeit]

9:15 - 9:30 | **BEGRÜSSUNG**

9:30 - 10:00 | **KEY NOTE Digitalität als kulturelle Praxis**

Shusha Niederberger [Haus der elektronischen Künste, Basel]

10:00 – 11:00 | **KÜNSTLERISCHE PERFORMANCES [Robotik, KI, Interaktion & Game-Theater]**

So Kanno & Florian Meyer; LOUDSoft/Zafraan Ensemble; Anna Kpok {angefragt}; Artemi-Maria Gioti {angefragt}

11:00 - 11:30 | **Kaffeepause**

11:30 - 12:30 | **PODIUM Perspektiven und Chancen des Digitalen für Kulturelle Bildung**

Sina Schmidt [THEATERKOLLEKTIV FRITZAHOI!]; Antonia Rehfuss & Luis Brandt [EUCREA e.V.]; Philipp Kellmeyer & Sabrina Livanec [NEXUS EXPERIMENTS]

12:30 - 13:30 | **LUNCH mit Speaker:innen und Performer:innen**

13:30 - 15:00 | **WORKSHOP-BLOCK I**

Workshop I: [Pablo Dornhege](#) [Virtual Reality & Mozilla Hubs]

Workshop II: [Laura Tontsch](#) [Interaktives Storytelling & Social Media]

Workshop III: [Sounding Devices](#) [Inklusion, Tanz & Sound-Design] {angefragt}

Workshop IV: [Hannah Perner Wilson](#) [Elektronik & Handwerk] {angefragt}

15:00 - 15:30 | **Kaffeepause**

15:30 – 17:00 | **WORKSHOP-BLOCK II**

Workshops werden wiederholt, um die Teilnahme an insgesamt zwei Workshops zu ermöglichen.

17:00 -18:00 | **AUSTAUSCH & REFLEXION**

Das Programm wird laufend auf hoer-forscher.de aktualisiert. Anmeldungen sind ab sofort möglich unter kontakt@jungeohren.de.

Einige Programmpunkte werden in englischer Sprache stattfinden.

Hör.Forscher! ist ein gemeinsames Programm der PwC-Stiftung in Kooperation mit dem Netzwerk Junge Ohren e.V. und der Stiftung Zuhören.

Kontakt

Anna Peters

kontakt@jungeohren.de

Netzwerk Junge Ohren e.V.

Littenstraße 10 10179 Berlin

T +49 (0)30 53 00 29 45

www.jungeohren.de

www.facebook.com/jungeohren

www.twitter.com/jungeohren

www.instagram.com/netzwerkjungeohren