

PROGRAM

**Magic Circle
Symposium
25/2/2021
9–17h**

**forschungskreis.
com**

VIRTUAL EVENT
Please register: hello@forschungskreis.com

9:00–9:30

Willkommen / Welcome

by Prof. Dr. Jörg Petruschat (kh berlin)

Introduction video screening »Research Objects«

9:45–11.00

»Beyond The Textile«

Prof. Veronika Aumann (abk Stuttgart), Dr. Lorenzo Guiducci (Matters of Activity, HU Berlin) and Agata Kycia (kh berlin), Hannah Koch (RWTH Aachen)

Guests: Prof. Christiane Sauer (kh berlin), Prof. Dr. Thomas Gries (RWTH Aachen)

11:15–12:15

»Shape Memories Allies«

Paula van Brummelen (kh berlin), Maxie Schneider (kh berlin), Ebba Fransén Waldhör (kh berlin)

Guests: Prof. Christiane Sauer (kh berlin), Prof. Dr. John A. Nyakatura (HU Berlin),

Prof. Dr. Riccardo La Magna (TU Berlin)

13:15–14.15

»Ästhetische Perspektiven auf physisch-geometrische Modulationsprozesse«

Kristin Dolz (Designerin, kh berlin), Babette Wiezorek (Designerin, kh berlin),

Eva Wohlleben (Künstlerin, Herrischried)

Guest: Prof. Dr. Daniel Lordick (TU Dresden)

14.30–15.15

»Produktion und Frustration – Von Unschärfe, Klarheit, Angebot und Entzug in gestalterischen Erkenntnisprozessen«

Judith Glaser (Designerin, kh berlin), Marie von Heyl (Künstlerin, Berlin)

Guests: Prof. Dr. Kathrin Busch (UdK Berlin), Prof. Dr. Pablo Abend (Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle)

15:30–16:15

»Design Tools. Participation and Tessellation«

Silke Hofmann (RCA, London), Felix Rasehorn (Matters of Activity, HU Berlin)

Guests: Dr. Elaine Igoe (University of Portsmouth and Royal College of Art, London),

Dr. Khashayar Razghandi (Matters of Activity, Max Planck Institute of Colloids and Interfaces)

16:15–17:00

WrapUp and Discussion

moderated by Prof. Julian Adenauer (kh berlin)

MAGIC CIRCLE Symposium is an event of forschungskreis at weissensee kunsthochschule berlin. The Sessions are moderated by Dr. Mareike Stoll (Matters of Activity, kh berlin). The Symposium is organised by Prof. Dr. Jörg Petruschat (kh berlin) and Hanna Wiesener (Matters of Activity, kh berlin).

The Symposium acknowledges the support of the Cluster of Excellence »Matters of Activity. Image Space Material« funded by the German Research Foundation under Germany's Excellence Strategy.