



LABORATORIUM

Institut für aktuelle Kunst
im Saarland an der HBKsaar

mit Forschungszentrum
für Künstler*innennachlässe

info@institut-aktuelle-kunst.de
www.institut-aktuelle-kunst.de

saarländischer
künstlerbund
schwarzundweiß—
die zweite



21.07.—
16.08.2026

Dauer der Ausstellung
21. Juni – 16. August 2026
Öffnungszeiten: Di–Fr, 10–17 Uhr,
So 14–18 Uhr

Der Eintritt ist frei.

Öffentliche Führungen

Sonntag, 5. Juli, 16 Uhr

Sonntag, 19. Juli, 16 Uhr

Sonntag, 2. August, 16 Uhr

Sonntag, 16. August, 16 Uhr

und nach Vereinbarung

Führungen für Schulklassen auf Anfrage

Vortrag

Saarländischer Künstlerbund. Eine Geschichte
vom Neu- und Wiedergründen, vom Auflösen,
Aus- und Anschließen und Vereinigen seit 1922
oder: Nur der Wechsel hat Bestand.

Eine Präsentation erster Forschungsergebnisse zur
Geschichte des Saarländischen Künstlerbundes

Dr. Sabine Graf

Mittwoch, 22. Juli, 19 Uhr

Laboratoriumsgespräch #03/2026

Andreas Bayer im Gespräch mit Mitgliedern des
Saarländischen Künstlerbundes

Mittwoch, 5. August, 19 Uhr

LABORATORIUM

Institut für aktuelle Kunst im Saarland
an der Hochschule der Bildenden Künste Saar
mit Forschungszentrum für Künstlernachlässe
Choisyring 10

66740 Saarlouis

+49 6831 460 530

info@institut-aktuelle-kunst.de

www.institut-aktuelle-kunst.de



Einladung

Saarländischer Künstlerbund
schwarzundweiß — die zweite

Ausstellung im
Schauraum am Laboratorium

Arvid Boecker

Ingo Bracke

Marion Cziba

Frauke Eckhard

Johannes Fox

Bettina van Haaren

Mane Hellenthal

Ingeborg Knigge

Gabriele Langendorf

Volker Lehnert

Uwe Loebens

Sigrún Ólafsdóttir

Dirk Rausch

Gertrud Riethmüller

Christine Steitz-Kramer

Claudia Vogel

Eva Walker

Vernissage

Sonntag, 21. Juni 2026, 15 Uhr

Begrüßung

Dr. Andreas Bayer, Direktor des
Instituts für aktuelle Kunst

Marion Cziba, Vorstandsmitglied
des Saarländischen Künstlerbundes

Einführung

Charlotte Veith, Kuratorin

Wir laden Sie und Ihre Freundinnen
und Freunde herzlich ein und freuen
uns auf Ihren Besuch.

Mit freundlicher Unterstützung von