

PARADIGMA



Blickwechsel

PARADIGMA Blickwechsel

Fotografie, Malerei, Grafik, Medienkunst

Gruppenausstellung Leipziger FotografInnen und internationaler KünstlerInnen aus dem LIAp Leipzig International Art Programme, u.a. mit Werken von Catalina Bauer(CL), Francesco Cincotta(IT), Christiane Eisler(D), Kirill Garshin(RU), David-Ashly Kerr(AU), Armin Kühne(D), Luiza Lape-radze(GE), Kylie Lefkowitz(US), Darren Munce(AU), Lada Nakonechna(UA), Evelyn Richter(D), Joachim Rosse(D), Sigrid Schmidt(D), Shonah Tre-scott(AU), Gudrun Vogel(D), Marion Wenzel(D), Karin Wieckhorst(D)
Kuratorinnen: Elke Pietsch, Dipl. Kult. Wiss., und Anna-Louise Rolland, M.A. Kult. Wiss./MA History of Art

Schirmherrin: Dr. Eva-Maria Stange, Sächsische Staatsministerin für Wissenschaft und Kunst

Ausstellung vom 10. Oktober bis 30. Oktober 2015

Öffnungszeiten: Mi bis Sa 13:00 bis 18:00 Uhr, Führungen n.V.

Sonderöffnungszeiten zu den Designers' Open:

Fr 23.10. bis So 25.10. 12:00 bis 18:00 Uhr + Führung jeweils 15:00 Uhr

Freitag, 09. Oktober 2015, 18:00 Uhr

Vernissage

Begrüßung: Thomas Früh, Sächsisches Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst

Eröffnung: Peggy Liebscher, Elke Pietsch, Jana Reichenbach-Behnisch, Anna-Louise Rolland

Verleihung des ersten Kunstpreises der Ausstellungsreihe

Freitag, 30. Oktober 2015, 16:00 Uhr

Offener Fachworkshop zum künstlerischen Nachlass in Sachsen mit den zentralen Themen Räume-Rechte-Mittel im Anschluss

Freitag, 30. Oktober 2015, 19:00 Uhr

Finissage

Begrüßung: Dr. Eva-Maria Stange, Sächsische Staatsministerin für Wissenschaft und Kunst

Im Tapetenwerk werden bereits zum zweiten Mal künstlerische Arbeiten in der Auseinandersetzung mit alten Produktionsstätten und neuen Arbeits- und Lebenswelten von 1985 bis heute gezeigt.

Die Ausstellungsreihe wurde im April 2014 eröffnet und ist seit 2015 ein Kooperationsprojekt von Tapetenwerk und LIAp in der Spinnerei.

Mit maßgeblicher Unterstützung der Leipzigerin Peggy Liebscher sowie:



LIa Hauptpartner



LIa Leipzig International Art Programme

