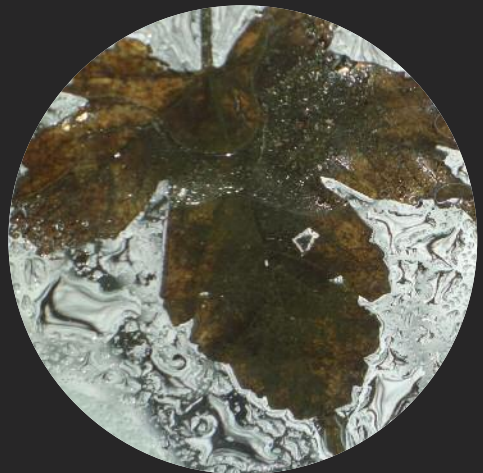




Sa. 4. – So. 19. Februar 2017
BelleVue – Ort für Fotografie

Präparate

5 Bildserien von
Richard Spillmann



Der photographische Moment ist ein bleibendes Präparat eines Querschnitts durch die Zeit.

Hans Finsler, Fotograf, Zeitschrift «Du», März 1964

Fotografie-Ausstellung

Präparate

fünf Bildserien von Richard Spillmann

Vernissage

Sa, 4. Februar, 17 Uhr
mit Apéro

Ausstellung

So, 5. Februar bis So, 19. Februar 2017
Öffnungszeiten:
Samstag und Sonntag, 11–17 Uhr

Finissage

So, 19. Februar, 17 Uhr
mit musikalischer Überraschung und Apéro

Führungen in der Ausstellung «Präparate»

So, 5. Februar, 14 Uhr
So, 12. Februar, 14 Uhr
So, 19. Februar, 14 Uhr
mit Richard Spillmann, Regine Flury und
Svetlana Marchenko

Gespräch mit Richard Spillmann

in seiner Ausstellung «Präparate»
Moderation: Svetlana Marchenko
So, 12. Februar, 17 Uhr
Eintritt frei

Vortrag zum Fotobuch «VÖLLIG LOSGELÖST»

Mo, 6. Februar, 19.30 Uhr
Architektur der 1970er- und 1980er-Jahre in der
Nordwestschweiz und den grenznahen Regionen
Christian Flierl, Fotograf
Ulrike Jehle-Schulte Strathaus, Kunsthistorikerin
Roger Ehret, Kulturwissenschaftler
präsentieren das an der Buchmesse in Frankfurt
preisgekrönte Buch.
Eintritt frei

Film im BelleVue: «Fahrenheit 451»

Mi, 8. Februar, 19.30 Uhr
Der Filmklassiker des Regisseurs François Truffaut
aus dem Jahr 1966 entstand nach dem
gleichnamigen Roman von Ray Bradbury.
Eintritt frei
Die Ausstellung «Präparate»,
fünf Bildserien von Richard Spillmann,
ist ab 17 Uhr geöffnet.

BelleVue-Atelier:

Auftaktveranstaltung zum Thema «Bruch»

Mi, 15. Februar, 19.30 Uhr
Fotointeressierte sind herzlich eingeladen!
Eintritt frei
Die Ausstellung «Präparate»,
fünf Bildserien von Richard Spillmann,
ist ab 17 Uhr geöffnet.

BelleVue
Ort für Fotografie

Breisacherstrasse 50
CH 4057 Basel
info@bellevue-fotografie.ch
www.bellevue-fotografie.ch

J A C Q U E L I N E
S P E N G L E R
S T I F T U N G



Sa. 4. – So. 19. Februar 2017
BelleVue – Ort für Fotografie

Präparate

5 Bildserien von
Richard Spillmann

