

## Vernissage

### „Digitaler Wald“ -

### 14 Positionen zu Wald und Digitalität

Mittwoch, 21. September 2022 | 18:00 Uhr bis 20:30 Uhr,  
Schader-Galerie, Goethe-Straße 1, 64285 Darmstadt

Das Internationale Waldkunstzentrum und die Schader-Stiftung laden am 21. September zur Ausstellungseröffnung des „Digitalens Waldes“ in die Schader-Galerie ein.

Die Ausstellung zum „Digitalen Wald“ findet begleitend zum diesjährigen internationalen Waldkunstpfad statt, denn auch der Waldkunstpfad wandelt sich und reagiert mit immer wieder neuen Ideen auf die ständigen Veränderungsprozesse unserer Natur und Gesellschaft. So findet der diesjährige Internationale Waldkunstpfad erstmals nicht nur im Darmstädter Wald statt, sondern auch in digitaler Form in der Schader-Galerie.

14 Künstlerinnen und Künstler haben mit den modernen Technologien experimentiert. Die Künstlerinnen und Künstler widmen sich in ihren Arbeiten der Schnittstelle zwischen Wald und Digitalem. Die Installationen beschäftigen sich mit verschiedenen Veränderungsprozessen und Krisen, vor denen die Gesellschaft steht: unter anderem die Klimakrise, Hungersnot aber auch Fragen, wie wir das Digitale erfahrbar machen können.

Der „Digitale Wald“ lädt zum Sehen und zum Hören ein. Durch verschiedene Soundinstallationen können die Besucherinnen und Besucher den Wald mit unterschiedlichen Sinnen in der Schader-Galerie erleben.

Die Ausstellung „Digitaler Wald“ kann ab dem 21. September bis zum 23. Oktober 2022 jeweils Freitag bis Sonntag von 14 bis 18 Uhr besucht werden. Führungen finden ab dem 23. September jeden Freitag um 17 Uhr statt.

**Wir bitten um Anmeldung zur Vernissage bis spätestens 16. September 2022 online unter <https://www.schader-stiftung.de/digitaler-wald>**

#### *Begleitende Termine zur Ausstellung:*

Dienstag 20.9.2022, 18 Uhr:

**„Tread Lightly“ Vortrag zur Installation von Suzy Sureck und „SKINGing“ Vortrag zur Installation von Valerie Wolf Gang**

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Samstag 24.9.2022:

14 Uhr: **„Derive Scan“ Aktion von Lukas Einsele mit Peter Fischer, Mona Goebel und Kim Rathnau**

*Ort: Infostand des Waldkunstpfads*

16 - 18 Uhr: **„SKINGing“ Aktion mit Valerie Wolf Gang**

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Donnerstag 29.9.2022, 17 Uhr:

**„Wir sehen den Wald vor Bäumen nicht“**

Gespräch zu Klimawandel und Digitalem Wald mit Prof. Dr. Alfred Nordmann

*Ort: Infostand des Waldkunstpfads, an mehreren Orten*



*Begleitende Termine zur Ausstellung:*

Samstag 1.10.2022, 16 Uhr:

**Gespräche zu „Derive Scan“ mit Lukas Einsele**

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Samstag 8.10.2022, 18 Uhr:

**Susanne Resch „Virtú elle“**

Performance Vortrag mit Musik

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Freitag 14.10.2022:

**14 Uhr: „Tomorrow I’m alive“ Eröffnung der Installation vom SEM Lab h\_da im Rahmen der hFMA.**

Eröffnung mit dem Team um Prof. Sabine Breitsameter

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

**18 Uhr: „Yo Soy Tu Pasado / Ich bin deine Vergangenheit, Kapitel I“**

Nina Bendzko im Dialog mit Angela Posada-Swafford, Wissenschaftsjournalistin, Autorin, Kollaboratorin der Installation

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Samstag 15.10.2022:

**14 Uhr: „Hörweg/Goetheteich“**

Gespräch mit Prof. Sabine Breitsameter auf dem Waldkunstpfad

*Ort: am Goetheteich*

**16 Uhr: „Tomorrow I’m alive“**

Gespräch mit Prof. Sabine Breitsameter (h\_da) in der Installation

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Sonntag 16.10.2022, 13 Uhr:

**„Remember Hunger“ (Food, Folklore and the Forest)**

Online Gespräch und Interaktion mit Spatula and Barcode

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Freitag 21.10.2022, 14 -17 Uhr:

**“forest dome - augmented dome”**

Aktion und Gespräch mit Jens J. Meyer

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*

Samstag 22.10.2022, 15 -18 Uhr:

**“forest dome - augmented dome”**

Aktion und Gespräch mit Jens J. Meyer

*Ort: Schader Galerie, Goethestr. 1, 64285 Darmstadt*