

Bauhaus Dessau

Pressemitteilung

*smart materials satellites*  
Material als Experiment  
13 / 7 – 22 / 10 / 17

Eröffnung mit Pressegespräch

Pressekontakt

Dr. Helga Huskamp  
+49-340-6508-225  
[presse@bauhaus-dessau.de](mailto:presse@bauhaus-dessau.de)

Stiftung Bauhaus Dessau  
Gropiusallee 38  
06846 Dessau-Roßlau  
[bauhaus-dessau.de](http://bauhaus-dessau.de)  
[facebook.com/bauhausdessau](https://facebook.com/bauhausdessau)  
[twitter.com/gropiusallee](https://twitter.com/gropiusallee)

Dessau-Roßlau,  
den 26. Juni 2017

1  
von  
2

*Einladung zum Pressegespräch anlässlich der Ausstellungseröffnung  
smart materials satellites. Material als Experiment*

12. Juli 2017  
Siedlung Dessau-Törten

11 – 12 Uhr  
Pressegespräch im Konsumgebäude, Am Dreieck 1

12.30 – 13.30  
Kuratorenführung im Stahlhaus, Südstraße 5

*smart materials satellites. Material als Experiment*  
Kooperationsausstellung zum Forschungsprojekt smart materials satellites  
eröffnet am 12. Juli 2017 im Stahlhaus der Siedlung Dessau-Törten

Was macht ein Material intelligent? Wie beeinflussen Materialien unser Leben? Wie arbeiten wir mit ihnen, um unsere Gegenwart und Zukunft zu gestalten? Mit Fragen nach der Bedeutung und Verarbeitung von Materialien beschäftigte sich bereits das historische Bauhaus. Heute, fast 100 Jahre später, stellt die Ausstellung „smart materials satellites. Material als Experiment“ in dem von den Bauhäuslern 1926/27 als Materialexperiment gebauten Stahlhaus in der Siedlung Dessau-Törten die aktuelle Materialforschung in den Fokus.

Gemeinsam mit der weißensee kunsthochschule berlin präsentiert die Stiftung Bauhaus Dessau über drei Monate eine interaktive Ausstellung, die auf einen Wissenstransfer zwischen den Disziplinen Wissenschaft, Kunst und Design sowie auf eine Vermittlung an die breite Öffentlichkeit zielt. Aktuelle Entwicklungen der Ingenieure werden mit Materialexperimenten der Designer zusammengeführt und gemeinsam mit dem Besucher erkundet.



Fiktive Materialien Mutable Drugs, 2013, Foto: Clemens Winkler

Bauhaus Dessau

Pressemitteilung

*smart materials satellites*  
Material als Experiment  
13 / 7 – 22 / 10 / 17

Eröffnung mit Pressegespräch

Pressekontakt

Dr. Helga Huskamp  
+49-340-6508-225  
[presse@bauhaus-dessau.de](mailto:presse@bauhaus-dessau.de)

Stiftung Bauhaus Dessau  
Gropiusallee 38  
06846 Dessau-Roßlau  
[bauhaus-dessau.de](http://bauhaus-dessau.de)  
[facebook.com/bauhausdessau](https://facebook.com/bauhausdessau)  
[twitter.com/gropiusallee](https://twitter.com/gropiusallee)

Dessau-Roßlau,  
den 26. Juni 2017

2  
von  
2

Wir laden Sie herzlich zum Pressegespräch ein mit:

Holger Kunze  
*Hauptabteilungsleiter Mechatronik am Fraunhofer IWU,  
Leiter Projekthaus smart<sup>3</sup>*

Holger Seifert  
*Bereichsleiter Wissenschaftskommunikation,  
Technische Sammlung Dresden*

Lilo Viehweg  
*Kuratorin Stiftung Bauhaus Dessau*

Julia Wolf u. Veronika Aumann  
*Kuratorinnen weißensee kunsthochschule berlin*

Dagmar Varady  
*Vorstandsvorsitzende der SYN-Stiftung | Kunst Design Wissenschaft*

Moderation:  
Dr. Helga Huskamp  
*Pressesprecherin Stiftung Bauhaus Dessau*

Das Ausstellungsprojekt ist eine Kooperation der Stiftung Bauhaus Dessau mit der weißensee kunsthochschule berlin im Rahmen des Forschungsprojektes „smart materials satellites“, in das als weitere Partner das Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU in Dresden sowie die Technischen Sammlungen Dresden und die SYN Stiftung | Kunst Design Wissenschaft aus Halle eingebunden sind. „smart materials satellites“ ist ein interdisziplinäres Forschungsprojekt zur Wissenschaftsvermittlung im Rahmen des Innovationsnetzwerks smart<sup>3</sup> und wird gefördert durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung im Rahmen von Zwanzig20 – Partnerschaft für Innovation.

Presseinformationen und Pressebilder finden Sie unter  
[bauhaus-dessau.de](http://bauhaus-dessau.de)