



Universität Stuttgart

SFB 1244 ...für die Welt von morgen

Adaptivität als Utopie II

Vortragsreihe im Wintersemester 2018/19

Von der Leeren Welt zur Vollen Welt

Ernst Ulrich von Weizsäcker | Club of Rome
Do. 08.11.2018 | 19:00 Uhr | Pfaffenwaldring 14

Adaptivität in der Natur: Vorbild für biinspirierte Architektur

Thomas Speck | Universität Freiburg
Do. 29.11.2018 | 19:00 Uhr | Pfaffenwaldring 14

low-tech future facade – 3d-gedruckte und multifunktionale Gebäudehülle

Moritz Mungenast | Technische Universität München
Do. 07.02.2019 | 19:00 Uhr | Pfaffenwaldring 14

Veranstaltungsort:
Institut für Leichtbau Entwerfen und Konstruieren
Pfaffenwaldring 14
Stuttgart - Vaihingen
www.uni-stuttgart.de/ilek

www.sfb1244.uni-stuttgart.de



In Kooperation mit

IZKT |

INTERNATIONALES ZENTRUM
FÜR KULTUR- UND TECHNIKFORSCHUNG



SFB 1244



Universität Stuttgart

SFB 1244 ...für die Welt von morgen

Adaptivität als Utopie II

Vortragsreihe im Wintersemester 2018/19

Von der Leeren Welt zur Vollen Welt

ein Abendvortrag von

Ernst Ulrich von Weizsäcker

Club of Rome

Do. 08.11.2018 | 19:00 Uhr

Pfaffenwaldring 14

Veranstaltungsort:
Institut für Leichtbau Entwerfen und Konstruieren
Pfaffenwaldring 14
Stuttgart - Vaihingen
www.uni-stuttgart.de/ilek

www.sfb1244.uni-stuttgart.de



In Kooperation mit

IZKT | **IT**
INTERNATIONALES ZENTRUM
FÜR KULTUR- UND TECHNIKFORSCHUNG



SFB 1244



Universität Stuttgart

SFB 1244 ...für die Welt von morgen

Adaptivität als Utopie II

Vortragsreihe im Wintersemester 2018/19

Wir freuen uns, Sie im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 1244 *...für die Welt von morgen* zur Fortsetzung der Vortragsreihe „Adaptivität als Utopie“ einladen zu dürfen.

Den Auftakt unserer Veranstaltungsreihe macht der Physiker und Biologe Ernst Ulrich von Weizsäcker. Er ist nicht nur in Deutschland, sondern weltweit eine der renommiertesten Persönlichkeiten, wenn es um die Frage geht, wie sich unsere Umwelt künftig entwickeln wird – und wie wir sie am besten schützen können.

Unter dem Titel „Von der Leeren Welt zur Vollen Welt“ spricht Ernst Ulrich von Weizsäcker über seine neueste Veröffentlichung. Im Mittelpunkt steht dabei die Frage, was wir ändern müssen (und können), wenn wir die Erde für nachfolgende Generationen erhalten wollen. Ein besonderes Augenmerk liegt hierbei sowie wie bei dem anschließenden Gespräch mit Werner Sobek auf dem Bauwesen und seiner Rolle für unsere Umwelt.

Veranstaltungsort:
Institut für Leichtbau Entwerfen und Konstruieren
Pfaffenwaldring 14
Stuttgart - Vaihingen
www.uni-stuttgart.de/ilek

www.sfb1244.uni-stuttgart.de



In Kooperation mit

IZKT I

INTERNATIONALES ZENTRUM
FÜR KULTUR- UND TECHNIFORSCHUNG



SFB 1244