

## VisibleN: Darstellung der Entwicklung zu einer nachhaltigen Hochschule auf einem Dashboard

Um das große Ziel der CO<sub>2</sub>-Neutralität der Frankfurt UAS bis zum Jahr 2030, aber auch viele weitere Ziele erreichen zu können, müssen Indikatoren sowie Kennzahlen entwickelt und Messungen zur Überprüfung vorgenommen werden. Nur so können die Auswirkungen des eigenen Verhaltens eingeordnet, das Verhalten und die Infrastruktur entsprechend justiert und notwendige Maßnahmen abgeleitet werden.

Ausschlaggebend für die zielorientierte Entwicklung hin zu einer nachhaltigen Hochschule ist somit ein aussagekräftiges Monitoring. Wo stehen wir bei welchem der in der Nachhaltigkeitsstrategie entwickelten Ziele, auf welches Sustainable Development Goal (SDG) zahlen wir mit den jeweiligen Meilensteinen und Zielen ein und welche Maßnahmen gilt es vorrangig anzugehen?

Welche Indikatoren und Kennzahlen sind geeignet, um die Zielerreichung zu messen? Wie müssen diese visuell dargestellt werden, um Menschen zu erreichen und zu inspirieren? Was muss dabei alles beachtet werden, z.B. Datenschutzrechtlich etc.? Was hemmt und was motiviert bei der Erreichung unserer Ziele und der 111+Maßnahmen und warum?

Auch der dritte Nachhaltigkeits-Talk richtet sich an Hochschulmitglieder, bietet die Möglichkeit, sich weiter einzubringen, neu einzusteigen und sich effektiv an der Entwicklung des NachhaltigkeitsDASHBOARDS zu beteiligen.



### Kontakt

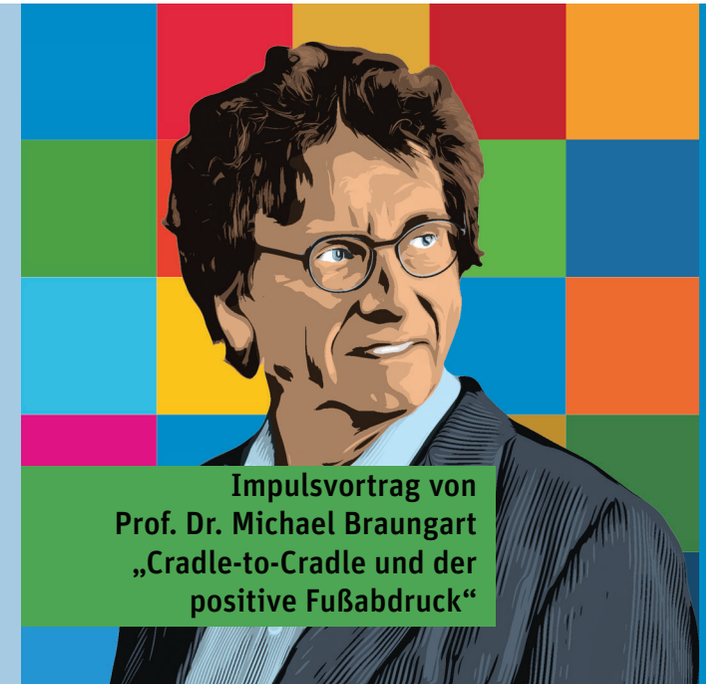
Frankfurt University of Applied Sciences  
Stabsstelle Nachhaltigkeit/ BüroN  
Dr. Ulrike Reichhardt  
ulrike.reichhardt@hsl.fra-uas.de  
Tel: +49 69 1533-3617

### Bildnachweis

Frank Muckenheim/Raphael Gabauer (Foto)

### Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 10. Mai 2022 unter  
<https://www.frankfurt-university.de/nh-talk>  
an.



Impulsvortrag von  
Prof. Dr. Michael Braungart  
„Cradle-to-Cradle und der  
positive Fußabdruck“

online:

## 3. NachhaltigkeitsTALK

zum Thema:

### NachhaltigkeitsDASHBOARD

Daten, Fakten und Inspiration zur Darstellung der Entwicklung der Nachhaltigkeit an der FRA UAS

Mittwoch, 11. Mai 2022

12:45 - 16:00 Uhr

Frankfurt University of Applied Sciences

Nibelungenplatz 1

60318 Frankfurt am Main

Tel.: +49 69 1533-0, Fax: +49 69 1533-2400

[www.frankfurt-university.de](http://www.frankfurt-university.de)

Wissen durch Praxis stärkt

# Programm

**12:45 Uhr | Einspieler zur Dashboardentwicklung**

**13:00 Uhr | Begrüßung**

**Prof. Dr. Frank E.P. Dievernich**, Präsident

**13:05 Uhr | Impulsvortrag**

**Cradle-to-Cradle und der positive Fußabdruck**

**Prof. Dr. Michael Braungart**, Leuphana Universität Lüneburg

**13:35 Uhr | VisibleN: Dashboardentwicklung für die Frankfurt UAS - Ziele, Indikatoren und Inspiration**

**Prof. Dr. Susanne Rägler**, Vizepräsidentin für Forschung, Weiterbildung, Transfer

**ab 13:45 Uhr | Parallele Foren**

In den parallelen Foren werden Ideen gesammelt und diskutiert, wie in den jeweiligen Themenbereichen ein Fortschritt im Sinne der Nachhaltigkeit erreicht werden kann und wie dies unmittelbar systematisch erfasst werden kann. Welche Indikatoren sind geeignet, um Nachhaltigkeit anzuzeigen? Welche Kennzahlen werden benötigt, um den Fortschritt abzulesen? Und welche Elemente sind wichtig, um Menschen zu motivieren und zu inspirieren?

**Forum 1: Nachhaltigkeit in den Lehrmodulen und Studiengängen - Credits oder Anzahl der Module als Kennzahl?**

**Moderationsteam:**

**Prof. Dr. René Thiele**, Vizepräsident für Studium und Lehre

**Prof. Dr. Barbara Klein**, Dekanin am Fachbereich Soziale Arbeit und Gesundheit

**Forum 2: Forschungsprojekte und -vorhaben - Themen der Nachhaltigkeit, nachhaltige Forschung kennzeichnen**

**Moderationsteam:**

**Prof. Dr. Susanne Rägler**, Vizepräsidentin für Forschung, Weiterbildung, Transfer

**Tobias Semmet**, Abt. Forschung, Innovation, Transfer

**Forum 3: Weiterbildungskonzepte für eine nachhaltige Praxis - Welche Indikatoren und Kennzahlen sind geeignet, um den Fortschritt anzuzeigen?**

**Moderationsteam:**

**Anna Bergstermann**, KompetenzCampus/Weiterbildung und Lebenslanges Lernen

**Prof. Dr. Johannes Ohmer**, Studiengangsleitung Entrepreneurship & Business Development

**Forum 4: CO<sub>2</sub>-Fußabdruck - Planen, Bauen und Betreiben von Gebäuden unter Berücksichtigung des Nutzer:innenverhaltens darstellen**

**Moderationsteam:**

**Prof. Dr. Volker Ritter**, Fachgebiet Techn. Gebäudeausrüstung

**Prof. Dr. Hans Jürgen Schmitz**, Fachgebiet Techn. Gebäudeausrüstung

**Forum 5: CO<sub>2</sub>-Fußabdruck im Bereich Mobilität/Dienstreisen sichtbar machen**

**Moderationsteam:**

**Prof. Dr. Niklas Döring**, Fachgebiet Verfahrenstechnik, CO<sub>2</sub>-Fußabdruck im Bereich Mobilität

**Prof. Dr. Petra Schäfer**, Fachgebiet Verkehrsplanung

**Forum 6: Kreislaufwirtschaft und Materialverbrauch - Ressourcenorientierung abbilden**

**Moderationsteam:**

**Sebastian von Behren**, Sachgebiet Sicherheit und Umwelt

**Maziyar Afshari Zadeh**, Umweltreferent ASTA

**Forum 7: Campusbegrünung und Erhöhung der Biodiversität - Potenziale und Entwicklung aufzeigen**

**Moderationsteam:**

**Prof. Jean Heemskerck**, Prodekan Architektur • Bauingenieurwesen • Geomatik, Fachbereich Fachgebiet Baukonstruktion, Entwerfen und Technischer Ausbau

**Ulla Schuch**, Fachgebiet Green and Public Spaces

**Dr. Thomas Hartmanshenn**, Umweltamt der Stadt Frankfurt, Abteilung Umweltvorsorge

**Forum 8: Ideenwerkstatt für motivierende und inspirierende Elemente im Dashboard**

**Prof. Chaitali Das**, Fachgebiet Transnational and International Social Work

**Prof. Dr. Anastasia Paschalidou**, Fachgebiet Außerschulische und Politische Jugendbildung, Jugendsozialarbeit, Jugendhilfe und Schule

**14:45 Uhr | Vorstellung der Diskussionsergebnisse aus den Foren, im Anschluss:**

**Podiumsdiskussion zu Anforderungen an die Dashboardentwicklung**

**mit Workshopsprecher:innen sowie**

**Prof. Dr. Michael Braungart**, Leuphana Universität Lüneburg

**Arved Lüth**, :response

**Dr. Bert Albers**, Kanzler

**Moderation**

**Prof. Dr. Susanne Rägler**, Vizepräsidentin für Forschung, Weiterbildung, Transfer

**Prof. Dr. René Thiele**, Vizepräsident für Studium und Lehre

**16:00 Uhr | Veranstaltungsende**