



Hochschule  
Augsburg University of  
Applied Sciences

HSA\_transfer

**Innovative  
Hochschule**

Eine gemeinsame Initiative  
von Bund und Ländern

# Impulse mit Wirkung

## Transferprojekte von HSA\_transfer und den Foren der Lokalen Agenda

Die „Experten für eine nachhaltige Entwicklung Augsburgs“ – dazu zählen Studierende und Lehrende der Hochschule Augsburg sowie das Büro für Nachhaltigkeit und die Foren der Lokalen Agenda 21 – arbeiten im Projekt HSA\_transfer eng zusammen. Ihr Ziel: gemeinsam Lösungen für zentrale Zukunftsthemen zu entwickeln. Die Themenpalette Nachhaltigkeit ist groß. Die Zusammenarbeit erfolgt im Rahmen von Transferprojekten. Diese bieten Raum und Möglichkeiten, um Impulse zur nachhaltigen Weiterentwicklung von Stadt und Region aufzugreifen und umzusetzen. Ideen, Expertisen und Engagement kommen dabei gleichermaßen aus der Gesellschaft, der Wirtschaft und der Hochschule.

## Aktuelle Transferprojekte fördern Nachhaltigkeit

Innovationen für gesellschaftliche Zukunftsfragen zeigen die Transferprojekte, die auf der HSA\_transfer | Themenschau jeweils zum Semesterabschluss präsentiert werden. In enger Kooperation zwischen den Foren der Lokalen Agenda 21 und HSA\_transfer wurden folgende Transferprojekte realisiert:

HSA\_transfer bündelt an der Hochschule Augsburg Expertisen aus Stadt und Region für eine nachhaltige Entwicklung  
Foto: Tanja Rittel/ Eckhart Matthäus



## Instagram-Film vermittelt nachhaltiges Wissen

Die junge Filmmacherin Miriam Artmann des Studiengangs Interaktive Medien der Hochschule Augsburg entwickelte gemeinsam mit dem Forum Plastikfreies Augsburg einen Film für Instagram, der in nur acht Sekunden nachhaltiges Wissen vermittelt. Der Clip stellt auf witzige Weise die Menstruationstasse vor. Etwas außergewöhnlich ist das verwendete Hochformat, das sich besonders für die Nutzung auf Smartphones eignet.

Hier geht's zum Film:

<https://www.instagram.com/p/CDq8Z8rqzRL/>  
**Instagram-Profil: [plastikfrei.aux](https://www.instagram.com/plastikfrei.aux)**

## Umweltbericht 2020 für die Hochschule Augsburg

Wichtige Umweltaspekte wie den Wasser-, Strom-, und Wärmeverbrauch, den CO<sub>2</sub>-Ausstoß, die Lärm- und Lichtemissionen, Fragen der Arbeitssicherheit und der biologischen Vielfalt sowie das Mobilitätsverhalten der Hochschulangehörigen analysierten Studierende des Masterstudiengangs Umwelt- und Verfahrenstechnik im Sommersemester 2020. Unter der Leitung von Dietmar Braunmiller erstellten sie in neun Kleingruppen einen Umweltbericht für die Hochschule, der auch Handlungsempfehlungen zur Weiterentwicklung zu einer nachhaltigen Hochschule beinhaltet.

[www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/HSA-transfer-Themenschau-SoSe20-digital](http://www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/HSA-transfer-Themenschau-SoSe20-digital)

[www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/Projekte](http://www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/Projekte)

[www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/Experten-fuer-eine-nachhaltige-Entwicklung-Augsburgs/Studentische-Praxisprojekte.html](http://www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/Experten-fuer-eine-nachhaltige-Entwicklung-Augsburgs/Studentische-Praxisprojekte.html)

## Transferprojekt NAHSA

NAHSA lautet der Titel des Transferprojekts, das im Februar 2020 gestartet ist. Ziel des Projekts **NA**chhaltige **HochSCH**ule **Augsburg** ist, Nachhaltigkeitsprinzipien im Leitbild der Hochschule Augsburg zu verankern. Das Projekt wurde von Mitgliedern des neuen Nachhaltigkeitsrats der Hochschule Augsburg initiiert und als Transferprojekt angelegt. Konkretes Ziel dabei ist, ein gemeinsames Nachhaltigkeitsverständnis über die Fakultäten der Hochschule Augsburg zu erzeugen und alle aktiven und interessierten Akteure einzubinden. Nina Melanie Klein und Christin Mayer, Masterstudierende der Wirtschaftswissenschaften, ermittelten in Kooperation mit Prof. Dr. Michael Krupp, Fakultät für Wirtschaft, und Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Rommel, Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik, die Wirkung ausgewählter Nachhaltigkeitsmaßnahmen der Hochschule Augsburg.

Informationen zu laufenden Aktivitäten sowie zum Gesamtprojekt HSA\_transfer gibt es unter

[www.hs-augsburg.de/HSA-transfer](http://www.hs-augsburg.de/HSA-transfer)

und regelmäßig auch im HSA\_transfer | Newsletter. Er kann abonniert werden unter

[www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/Newsletter](http://www.hs-augsburg.de/HSA-transfer/Newsletter).

## HSA\_transfer bündelt Expertisen

Die „Experten für eine nachhaltige Entwicklung Augsburgs“ haben das Thema Nachhaltigkeit fest im Blick. Sie bündeln im Projekt HSA\_transfer ihre Expertisen. Unter der Leitung von Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Rommel, Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik, in Kooperation mit Dr. Franziska Sperling, HSA\_transfer, und Dr. Norbert Stamm, Büro für Nachhaltigkeit Stadt Augsburg, sowie den Mitgliedern der Foren der Lokalen Agenda 21 werden die Impulse aus Stadt und Hochschule koordiniert. Interessierte sind jederzeit herzlich willkommen.

Kontakt:

Hochschule Augsburg  
 HSA\_transfer: Experten für eine nachhaltige Entwicklung Augsburgs  
 Dr. Franziska Sperling, Referentin Nachhaltigkeit im Projekt HSA\_transfer  
[nachhaltigkeit@hs-augsburg.de](mailto:nachhaltigkeit@hs-augsburg.de)

*Jessica Hövelborn, Hochschule Augsburg, Referentin für Kommunikation im Projekt HSA\_transfer, Mitarbeit: Anne-Marie Drechsel, studentische Mitarbeiterin, HSA\_transfer*