



Nachhaltigkeitsfonds – RWTH fördert Projekte für die nachhaltige Ausrichtung ihres Betriebs

Sechs Projekte in der ersten Förderrunde gefördert [Mehr](#)



Start der Lernplattform „SDG-Campus“

Ab sofort exklusiv die ersten Online-Lernangebote zu den SDGs [Mehr](#)



Mach mal Platz!

Zwei Wochen lang verwandelte sich ein Abschnitt auf dem Talbot Parkplatz in ein kreatives Stadtlabor [Mehr](#)



Mit der RWTH Weihnachtsbaumaktion Weihnachtswünsche erfüllen!

Auch in diesem Jahr sollen Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen ihre Wünsche erfüllt werden [Mehr](#)



Termine:

- 17.12.2022** Bewerbungsfrist [IGCS Winterschool 2023](#) - Microgrid — A Key Contribution Towards Carbon Neutral Society
- 06.12.- 07.12.2022** [The IGCS-motan Workshop](#) – Reduce | Re-Use| Recycle | Recover
- 25.11.- 10.12.2022** „Orange the World“ – [Veranstaltungen der RWTH](#) zum Thema „Stopp Gewalt gegen Frauen“

Bringen Sie sich ein!

Falls Sie Neuigkeiten oder Veranstaltungshinweise mit Bezug zur Nachhaltigkeit und der RWTH haben und diese gerne im Newsletter der Stabsstelle für Nachhaltigkeit und Hochschulgovernance platzieren möchten, können Sie uns gerne schreiben: nachhaltigkeit@rwth-aachen.de.

Für den Newsletter anmelden können Sie sich [hier](#). Ebenso können Sie sich dort [abmelden](#).

Auf Instagram finden Sie uns [hier](#).



© Heike Lachmann

Nachhaltigkeitsfonds - Förderrunde 2022

Die Hochschulleitung hat mit dem Nachhaltigkeitsfonds (Pilotphase 2022-2024) Mittel in Höhe von insg. 450.000 Euro bereitgestellt, um den Betrieb der Hochschule nachhaltiger auszurichten. Ziel ist es, den ökologische Ressourcenverbrauch im Sinne der Klimaneutralität zu reduzieren und ein verantwortungsvolles, inklusives Miteinander an der Hochschule noch intensiver zu fördern. Antragsberechtigt sind alle Hochschulmitglieder der RWTH.

In dieser ersten Förderrunde werden die folgenden Projekte gefördert:

- **Nachhaltige Stromproduktion auf RWTH-Gebäuden durch modulare Vertikalwindräder** (Institut für Strukturmechanik und Leichtbau)
- **Nachhaltige Betreuung mithilfe von digitalen Medien** (Fachschaft Architektur)
- **Leitfaden für die Planung kreislaufgerechter und energetisch optimierter Forschungsgebäude** (Jun.-Prof. Rezykliergerichtetes Bauen, Center for Circular Economy, Center for Sustainable Hydrogen Systems)
- **Entwicklung und Erprobung eines Selbstbaukits – BauGrünKit** (Institut und Lehrstuhl für Landschaftsarchitektur, Institut für Textiltechnik, Sprachenzentrum)
- **Echtzeitleistungserfassung von Großgerätprüfständen** (Institut für fluidtechnische Antriebe und Systeme)
- **Innovative Algen-Lebendfassade zur Energieeinsparung, CO₂- und N₂-Fixierung** (Institut für Angewandte Mikrobiologie, Institut für Pflanzenphysiologie, Institut für Computational Life Sciences)

Weitere Informationen zum Nachhaltigkeitsfonds sowie zu den geförderten Projekten finden Sie unter: <https://www.rwth-aachen.de/nachhaltigkeitsfonds>
Die Antragsfrist für die Förderrunde 2023 endet am 31. Juli 2023.



Start der Lernplattform „SDG-Campus“

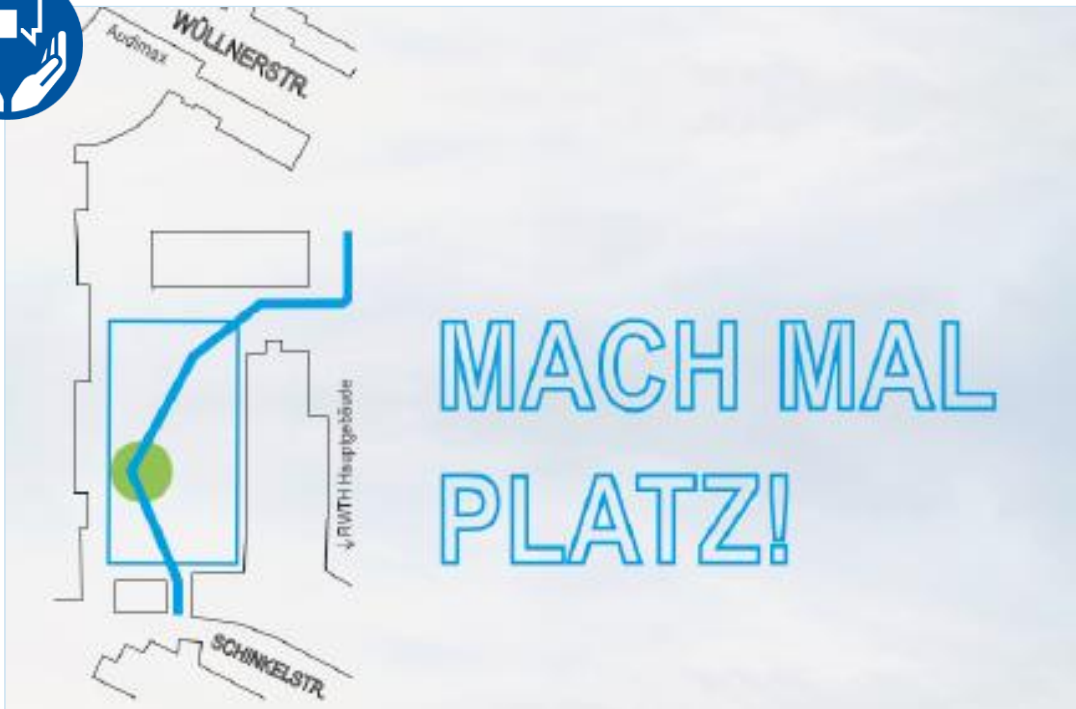
Gemeinsam mit Partneruniversitäten, der **Technischen Universität Hamburg**, der **HafenCity Universität Hamburg**, der **Leibniz Universität Hannover**, der **Universität Stuttgart**, der **Technische Hochschule München** und der **Bauhaus-Universität Weimar**, startet die RWTH Aachen die Lernplattform des SDG-Campus mit online Lernangebote zu den **Sustainable Development Goals** (Nachhaltigkeitsziele der United Nations).

Studierende aller Partneruniversitäten können ab sofort exklusiv die ersten Online-Lernangebote unter <https://sdg-campus.de/> wahrnehmen.

Bereits umgesetzt sind der **allgemeine Einführungskurs** zu den SDGs „**Nachhaltigkeit und Technologie – Einführung**“ sowie die **Grundlagenkurse** für das **SDG 7 „Bezahlbare und saubere Energie“** und das **SDG 11 „Nachhaltige Städte und Gemeinden“**. Die aktuell angebotenen Kurs sind als Selbstlernkurs aufgebaut und besteht aus erklärenden Texten, Grafiken, Videos und zusätzlichen Internetlinks. In regelmäßigen Abständen wird es aber für einzelne Kurse auch Online-Sprechstunden geben, in denen sich die Teilnehmenden mit den Kursverantwortlichen und anderen Teilnehmenden austauschen können.

Weitere Kurse sind bereits in Arbeit und spätestens ab dem kommenden Sommersemester werden weitere Grundlagen- und Vertiefungskurse das Spektrum der Lernmöglichkeiten auf der Plattform erweitern.

Mehr Informationen und den Möglichkeit zur Anmeldung für Interessierte finden Sie unter: <https://sdg-campus.de/>



Mach mal Platz! – Zweiwöchiges kreatives Stadtlabor auf dem Talbot Parkplatz

Zwei Wochen lang (vom 01.- 16.10.2022) verwandelte **Uni.Urban.Mobil. e.V.** zusammen mit dem **Lehrstuhl und Institut für Städtebau** der RWTH Aachen University einen Abschnitt auf dem Talbot Parkplatz in ein kreatives Stadtlabor: Tape-Art-Interventionen setzten einen künstlerischen Impuls, in Siebdruck und Up-Cycling Workshops konnten Teilnehmer*innen ihre kreative Seite erproben oder in der **Fahrradwerkstatt der AStA** an ihren Rädern schrauben.

Die kreisrunden Rasenteppiche luden zum Verweilen in der Mittagspause ein und bei einem Spaziergang in der Umgebung konnten die Besucher*innen Visionen zur Entwicklung des Campus Mitte von Studierenden des Lehrstuhls für Städtebau vor Ort erleben.

Das Projekt „**Mach mal Platz!**“ befasst sich mit der Transformation des Talbot-Parkplatzes, der auf dem Gelände des Campus Mitte liegt. Studierende des Lehrstuhls für Städtebau erarbeiteten dazu im Wintersemester 2021/22 Ideen für seine Umgestaltung zum multifunktionalen grünen Stadtplatz.

Die Vision der Studierenden sieht vor, dass Aufenthalt und Parken durch zeitversetzte Nutzungsmöglichkeiten im Tages-, Wochen- und Jahresverlauf, die nach Bedarf spontan angepasst werden können, gleichermaßen möglich wären.

Durch die großflächige Entsiegelung, die Integration von Retentionsflächen und im Boden verankerten Regenwassersammeltanks würde zudem das Stadtklima und der Schutz des Ökosystems in der Innenstadt verbessert.

Weiter Informationen finden Sie unter:

<https://uum-ac.de/talbotplatz/>



© Martin Braun

Mit der RWTH Weihnachtsbaumaktion Weihnachtungswünsche erfüllen!

Auch in diesem Jahr soll Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen, die aufgrund belastender Lebenserfahrungen im Jugendhilfezentrum Burtscheid außer-familiär betreut werden, ein Weihnachtungswunsch erfüllt werden.

Der RWTH-Lehrstuhl für Wirtschaftswissenschaften für Ingenieure und Naturwissenschaftler, der Rotaract Club Aachen und das Zentrum für Soziale Arbeit Burtscheid organisieren diese Weihnachtungsaaktion

Mitmachen kann jede*r. Interessierte suchen sich bis **Freitag, 2. Dezember**, einen Wunsch aus, markieren diesen, geben ihre Kontaktdaten an und bestätigen mit „**Ich möchte mitschenken**“. Innerhalb von 24 Stunden kommt dann eine Bestätigung per E-Mail mit weiteren Informationen.

Die Wünsche sind ab sofort über die folgende Webseite abrufbar:
<https://chrst.ms/>

Die Geschenke müssen bis **Mittwoch, 7. Dezember**, per Post gesandt werden an:
RWTH Aachen, Lehrstuhl für Wirtschaftswissenschaften für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Stichwort: Weihnachten, Kackertstraße 7, 52072 Aachen

Professor Malte Brettel, RWTH-Prorektor für Wirtschaft und Industrie, übergibt die Geschenke am **Donnerstag, 15. Dezember**, um **18.00 Uhr** im **SuperC**.