



Universität Stuttgart
Rektoratsbüro – Green Office

Neues zur Nachhaltigkeit an der Universität Stuttgart

Information des Green Office

Ausgabe 1 - April 2024



**Green
Office**

Neues zur Nachhaltigkeit

Übersicht April 2024

- Über das Green Office
- Aktuelle Informationen zur Nachhaltigkeit an der Universität Stuttgart
- Forschung
- Lehre
- Veranstaltungen
- Sonstiges



Das Green Office der Universität Stuttgart

Aufgaben und Leistungen

Das Green Office vernetzt und unterstützt Akteure aller Statusgruppen im Bereich Nachhaltigkeit, ermöglicht und unterstützt Ideen und Projekte und arbeitet eng mit Gremien und Organen der Universität Stuttgart zusammen.

Unsere Angebote umfassen z.B.:

- Unterstützung im Bereich nachhaltige Lehre und Forschung: Kommunikation, Vernetzung, Fördermöglichkeiten
- Unterstützung und Mit-Entwicklung von Ideen für Studien- und Abschlussarbeiten und Forschungsprojekten mit Nachhaltigkeitsbezug
- Vorträge, Lehrveranstaltungen/fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen, praktische Veranstaltungen vor Ort zum Thema Nachhaltigkeit u.a. zu Mobilität, Energie, Biodiversität, Bildung und Entwicklung, Umwelt,...



Nachhaltigkeitsstrategie

Aktuelle Aktivitäten und Entwicklungen

- SEPUS 2026: Verankerung der Nachhaltigkeitsstrategie der Universität Stuttgart
- Erarbeitung ‚Operationaler Ziele‘ und ‚Priorisierter Maßnahmen‘ für den Querschnittsbereich Nachhaltigkeit in den Dimensionen Forschung, Lehre, Transfer, Governance, Campus & Betrieb gemeinsam mit Fakultäten & Verwaltung
- Erarbeitung von Nachhaltigkeitskriterien und Rankingsystem im Rahmen von UNISIMS (University Sustainability Indicator Monitoring System) für deutsche Hochschulen
- Planung zur Einführung eines Umwelt-/Energiemanagementsystems an der US
- Klimaschutz-Manager Position im UBA seit Jan 24 besetzt (Hr. Dahlmann): Zusammenarbeit am Energie- und Klimaschutzkonzept der US
- Ausbildung weiterer dezentraler Energiebeauftragter, Aufbau eines Website und eines Austauschformates



Nachhaltige Forschung

Reallabore und Projekte mit Green Office Beteiligung

- Beteiligung in Reallaboren MobiLab und CampUS hoch i sowie im Projekt „KlimaOasen“ (Veranstaltungen siehe Termine)
- In Planung: Unterstützung SFB-TRR 364 „SynTrac“ durch Nachhaltigkeitskriterien und Auditierung

Aktuelles

- [Stuttgarter Klima-Innovationsfonds](#): Aufruf zur Einreichung von Förderanträgen innovativer Projekte mit Klimaschutzbezug.
Einreichung Projektanträge <100.000 € bis **30.4.2024**.
Projekte > 100.000 € mit Antragsfrist im Herbst.
90% Förderquote, hohe Erfolgsquote.



Nachhaltige Lehre

Lehrveranstaltung mit Beteiligung des Green Office

- FÜSQs des Green Office:
 - „Nachhaltigkeit zw. Wissenschaft und Alltag“ (in Kooperation mit stuvus im WS),
 - „ActGreen – Aktiv für Klimaschutz und Nachhaltigkeit“ (im SS)
 - [SDG Campus](#) Beitrag: „Sozio-ökologisches Spielen: Nachhaltige Perspektiven in Spielen mit Mobilitätsbezug“ (SS 2024, Luisa Hoffmann) www.sdg-campus.de

Aktuelles

- Aufbau eines Grünen Vorlesungsverzeichnis: Auflistung aller Veranstaltungen mit Nachhaltigkeitsbezug im Sinne der 17 SDGs.
→ Nach manueller Zusammenstellung im WS 23/24 Integration in c@mpus für zukünftige Semester geplant.



Veranstaltungen und Termine

Veranstaltungen mit Nachhaltigkeitsbezug

- Mitwirkung bei „[Science goes Society](#)“ mit KlimaOasen: 25. April 2024
- [Stadtradeln](#): 6.-26. Mai 2024 (www.stadtradeln.de/stuttgart)
- Mobilitäts-Aktionstag: 21. Mai 2024
- Diversity-Tag der US: 28. Mai 2024 (uniqUS)
- Nachhaltigkeitstage 3. & 4. Juni 2024
- [Tag der Wissenschaft](#): 8. Juni 2024
- Abschlussveranstaltung CampUS hoch i und Kick Off EKUS hoch i: 23. Juli 2024

Ausblick:

- Nachhaltige Forschung am [Wissenschaftsfestival](#) vom 11. bis 22. Oktober 2024



STADTRADELN

Radeln für ein gutes Klima



**stutt
gart** WISSEN
SCHAFTS
FESTIVAL



Nachhaltigkeitstage am 3. und 4. Juni 2024

Infostände am 3.6. und Vorträge am 4.6.2024

- **Infostände:** Montag 4. Juni, PWR 47: stuvus, Green Office, Mobilab, Campus hoch i, HLRS, CBS
- **Vortrag: Nachhaltiges Labormanagement: Wie Umwelt, Geldbeutel und Zeit zugleich geschont werden können.**
Dienstag, 4. Juni 13.15-14.15, V 7.22
Prozesse in wissenschaftlichen Instituten und Gruppen nachhaltiger gestalten: Umwelteinflüsse zu reduzieren, finanzielle und zeitliche Vorteile schaffen. Konkrete Beispiele zu Laborprozessen, Procurement und Reisen.
- **Talk: How to make your research sustainable – practical tips for the laboratory. (EN)**
Dienstag, 4. Juni 16.00-17.00, V 57.06
Actions for every scientist to make processes more sustainable: reduction of environmental footprints, enhancing data quality, reducing expenses, and assuring mental balance. Best practices and specific approaches to optimize specific methodologies MS or HPLC.
- *Referent: Patrick Penndorf ist Neuroimmunologe und Partner bei Readvance. Als Wissenschaftskommunikator unterstützt er Forschungseinrichtungen bei ihrer nachhaltigen Optimierung.*



Sonstiges

Was sonst noch passiert

- Geplanter Austausch mit der Uni Tübingen zu Erfahrungen mit EMAS in Q2
- Eckiger Tisch Green IT eingerichtet
- Runder Tisch KlimaOasen u.a. zur Schaffung von Freiflächen mit hoher Biodiversität und Aufenthaltsqualität, u.A. mit Beteiligung des UBA

- 5. Runder Tisch Nachhaltigkeit geplant im Juni 2024

- **Weitere Initiativen, Veranstaltungen, Projekte, Ideen oder Rückfragen?**
→ Gerne an green.office@uni-stuttgart.de





Universität Stuttgart
Rektoratsbüro – Green Office

Vielen Dank!



Dr. Felix Hebler

E-Mail felix.hebler@rektorat.uni-stuttgart.de

Telefon +49 (0) 711 685-81016

Universität Stuttgart
Rektoratsbüro – Green Office
Azenbergstraße 16, 70174 Stuttgart