

18. BayZeN- Infoveranstaltung

Fokus: Public Climate School

TOP

- 0** Begrüßung
- 1** Bericht aus dem BayZeN
- 2** „PCS aus Sicht der Studierenden“ (Mona Dirmaier und Lukas Strutz, Sprecher:innen BayStuRa)
- 3** „Die Public Climate School an Hochschulen – Ausblick auf 2025“ (Mirjam Bourgett, Vorstand Klimabildung e.V.)
- 4** „Die PCS: Ein Angebot von allen für alle? Einblicke in die Koordination an der JMU durch das Nachhaltigkeitslabor WueLAB“ (Dr. Nicola Oswald und Maria Dömling, Uni Würzburg)
- 5** Diskussion
- 6** Umfrage, Termine und Abschluss

Moderation
Dr. Carolin Lano
(TH Nürnberg und Mitglied
der BayZeN-
Steuerungsgruppe)

1 – Bericht aus dem BayZeN

Geschäftsstelle, Handlungsfelder und Arbeitsgruppen

34 Mitglieder
+ 4 außerordentliche




+ BayStuRa

ZN ZENTRUM
HOCHSCHULE &
NACHHALTIGKEIT
BAYERN BayZeN

ARBEITSGRUPPEN KALENDER MATERIALIEN MITGLIEDER ÜBER UNS

Startseite · Mitglieder · Technische Hochschule Ingolstadt

Technische Hochschule Ingolstadt



©TH Ingolstadt

Die Technische Hochschule Ingolstadt (THI) steht mit 8.000 Studierenden und 76 Bachelor- und Masterstudiengängen an den Campusstandorten Ingolstadt und Neuburg national und international für exzellente Lehre, wegweisende Forschung und weitreichenden Transfer. Mit zwei Promotionszentren, CARISMA, dem bundesweiten Leitzentrum für Fahrzeugsicherheit, sowie dem bayerischen Klimamobilitätsknoten Almotion Bavaria leistet sie einen wichtigen Beitrag in Zukunftsfeldern. Die THI versteht sich als Innovationsmotor in einem regionalen Ökosystem, dessen nachhaltigen Wohlstand sie mit ihren Aktivitäten sichert. Der Anspruch der Technischen Hochschule Ingolstadt ist es, in der praxisorientierten Lehre und insbesondere in der angewandten Forschung bundesweit eine Spitzenposition einzunehmen - gemäß ihrem Leitspruch: Persönlichkeiten und Innovationen - für eine lebenswerte Zukunft.

» Wir schaffen Innovationen und leben Nachhaltigkeit. Unsere Schwerpunkte liegen in den Bereichen Mobilität, Infrastruktur, Energie, Umwelt, Gesundheit, Life Sciences, Digitalisierung, Produktion und Ökonomie. Wir entwickeln mit Wissenschaftlichkeit intelligente Lösungen in Technik und Wirtschaft, um einen nachhaltigen Beitrag zur Gesellschaft zu leisten.«

Prof. Dr. Elke Feifel
Vizepräsidentin für Nachhaltigkeit, Transfer und Entrepreneurship

hi
Technische Hochschule
Ingolstadt

Technische Hochschule Ingolstadt
Esplanade 10
85049 Ingolstadt

+49 (0) 841 / 9348 - 0
info@thi.de
https://www.thi.de

BayZeN-Delegierte

Prof. Dr. Cristian Loza Adaul
Professor für Unternehmensführung und
Corporate Social Responsibility
Cristian.LozaAdaul@thi.de

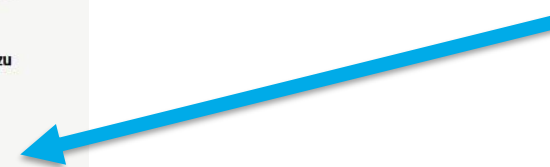
Tatiana Jodor
Nachhaltigkeits- und Klimaschutzmanagerin
tatiana.jodor@thi.de

Weitere Informationen der Hochschule zu

- Nachhaltigkeitsbereich >
- Nachhaltigkeitsstrategie >
- Treibhausgasbilanzierung >

Viele Hochschulen haben Ihre Nachhaltigkeitsstrategie veröffentlicht

- Gerne verlinken wir unter www.bayzen.de/mitglieder/ auf die Nachhaltigkeitsstrategie Ihrer Hochschule.
- Bitte senden Sie uns den entsprechenden Link an kommunikation@bayzen.de



Neu: Newsletter des BayZeN

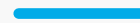
- **Inhalt:** Aktuelle Infos und Termine rund um Nachhaltigkeit und Klimaschutz an bayerischen Hochschulen
- **Zielgruppe:** Beschäftigte und Studierende der bayerischen Hochschulen
- Erscheint i.d.R. alle zwei Monate (zuletzt am 28.05.)

=> Bitte hochschulintern breit streuen

BayZeN in der Presse



Übersicht ausgewählter Finanzierungsmöglichkeiten



Bitte leiten Sie die Infos gern an Interessierte
an Ihrer Hochschule weiter.

(Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit.)

„Die Welt ist mein Campus“ – Ausschreibung Stiftung Innovation in der Hochschullehre

- Möglichkeit für Hochschulen, Studiengangportfolio neu einzurichten (Curricula weiterentwickeln)
- Gesucht: Modellvorhaben mit hohem Transferpotenzial
- Antragsberechtigt: Hochschulleitungen aller staatlichen Hochschulen sowie gemeinnütziger privater Hochschulen
- Laufzeit: maximal vier Jahre, Fördervolumen: insgesamt 80 Millionen Euro (pro Projekt maximal 3,5 Millionen Euro)
- Einreichungen: ab Anfang Juli über das Förderportal

Weitere Infos: <https://stiftung-hochschullehre.de/foerderung/die-welt-ist-mein-campus/downloads-die-welt-ist-mein-campus/>

Kommunalrichtlinie / Nationale Klimaschutzinitiative (NKI)

- Klimaschutzkonzepte und Personal
 - Erstvorhaben Klimaschutzmanagement und -konzept (70% Förderquote für 24 Monate)
 - Anschlussvorhaben Klimaschutzmanagement und -konzept (40% Förderquote für 36 Monate)
- Investive Förderschwerpunkte
 - Außen- und Straßenbeleuchtung (25% bis 40% Förderquote für 18 Monate)
 - Innen- und Hallenbeleuchtung (25% Förderquote für 18 Monate)
 - Einrichtung von Fahrradabstellanlagen und -parkhäusern (50% Förderquote für 24 Monate)
 - Verbesserung des fließenden Radverkehrs und dessen Infrastruktur (50% Förderquote)
- E-Lastenfahrrad-Richtlinie
 - E-Lastenfahrräder sowie E-Lastenfahrradanhänger (25% Förderquote bis max. 3.500€ pro Fahrrad)

BMBF - FONA Strategie

MARE:N - Küsten-, Meeres- und Polarforschung für Nachhaltigkeit

- Bekanntmachungen „[Ozeane: Klimawandel - Minderung](#)“ (bis 22.07.2025), „[Marine Lichtverhältnisse im Wandel](#)“ (bis 30.06.2027)

Bioökonomie

- Bekanntmachungen im Rahmen der Nationalen [Bioökonomiestrategie](#) (z.B. im Kontext der europäischen Partnerschaft „AGROECOLOGY“, bis 30.06.2027)

KMU innovativ

- Förderung von Innovationspotenzialen kleinerer und mittlerer Unternehmen, [KMU innovativ](#) (bis 30.06.2027)

[Bekanntmachungen - FONA](#)

EU-HORIZON

Am 14. Mai wurden die Arbeitsprogramme für 2025 veröffentlicht

- Die Arbeitsprogramme 2026-2027 für Cluster 4 „Digital, Industry and Space“ und Cluster 5 „Climate, Energy and Mobility“ liegen in einer Draft-Version vor.
- [Reference Documents | EU Funding & Tenders Portal](#):

EU-LIFE

Programm für die Umwelt und Klimapolitik (2021-2027)

- <https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerderprogramm/EU/verordnung-umwelt-und-klimapolitik-life.html>

Lehre



AG Best Practice Sharing BNE
AG Bayernzertifikat

Forschung



AG Forschung

Betrieb



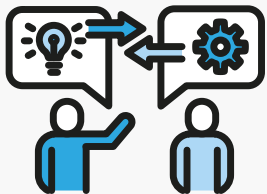
AG Nachhaltiger Betrieb
AG THG-Bilanzierung
AG Klimaschutzmanagement
AG Green IT
AG Beschaffung/Entsorgung
**NEU: AG EMAS und AG
Energiemanagement**

Governance



AG Governance
AG Nachhaltigkeitsbeauftragte

Transfer



AG Transfer

Studierendeninitiativen



AG Studierendeninitiativen
& Green Offices

Kunst & Kommunikation



in Gründung

Entrepreneurship & Innovation



in Gründung



Forschung

Kontakt:

Dr. Carolin Lano

forschung@bayzen.de

Aktuelles:

AG-Treffen vom 24.06.2025:

- Austausch mit Impulsen zu Promotionen und Promotionszentren
- Vorbereitung der Präsenzveranstaltung im Herbst
- Aktuelle Ausschreibungen für Verbundvorhaben

Kontakt zur AG-Leitung:

Prof. Dr. Ulrich Müller-Steinfahrt

Ulrich.Mueller-Steinfahrt@thws.de

Sie möchten mitwirken?

Melden Sie sich gern bei uns

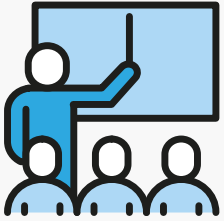
Nächste AG-Termine

AG Forschung

10:00 - 11:30 Uhr

online

**30
JUN
2025**



Lehre

Kontakt:

Patrizia Hartmann

lehre@bayzen.de

Aktuelles:

- Gemeinsame Präsenzveranstaltung mit dem AK Service Learning des BayZiel: „Service Learning und BNE – am 02. Juni 2025
- Nächster AG Termin Bayernzertifikat online

Nächste AG-Termine

AG Bayernzertifikat

9:30 – 11:00 Uhr
(online)

**08
JUL
2025**



Betrieb

Kontakt:

Florian Stelzer

betrieb@bayzen.de

Aktuelles:

- **THG-Bilanzierung: BayCalc 2.0**
Neue Version mit weiteren Unterstützungstools wurde veröffentlicht:
www.bayzen.de/materialien/baycalc/
- **AG Beschaffung & Entsorgung**
Nächste Sitzung in Planung, diese wird voraussichtlich am 15.07.2025 stattfinden
- **AG Green IT in Kooperation mit dem Digitalverbund Bayern**
Termin in Vorbereitung
- **AG Nachhaltiger Betrieb**
Veranstaltung zu ISO 50001/50005 in Planung, diese wird voraussichtlich am 27.06.2025 stattfinden

Nächste AG-Termine

AG Klimaschutzmanagement

Kollegialer Austausch

9:00-11:00 Uhr

27
JUN
2025



Governance

Kontakt:

Lara Lütke-Spatz

governance@bayzen.de

Aktuelles:

AG Governance

- Focus: gemeinsame Erarbeitung einer Vorlage für Bericht über N-Strategien an StMWK (bis Mitte 2025)
- In Kleingruppen je Handlungsfeld
- Weitere Mitwirkende gesucht!
- Termine in Planung

Neu: AG Nachhaltigkeitsbeauftragte (1. Treffen am 21.02.2025)

- stärkere Vernetzung der VPs für Nachhaltigkeit und Beauftragten für Nachhaltigkeit der Hochschulleitungen
- 12 VPs + 13 Beauftragte der HL an bay. HS
- Künftig ein Treffen pro Semester geplant

Nächste AG-Termine

AG Nachhaltigkeits- beauftragte

(Termin in Planung)

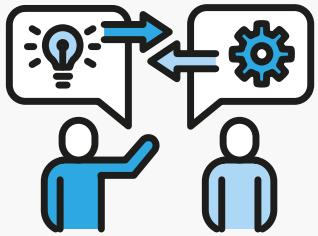
**SEP/
OKT
2025**

AG Governance

Vorlage für Bericht an StMWK

(Termine in Planung)

**JUN/
JUL
2025**



Transfer

Kontakt:

Wolfgang Voigt

transfer@bayzen.de

Aktuelles:

- Weiterer Erfahrungsaustausch und Best Practice Sharing zur Organisation und Durchführung von Nachhaltigkeitstagen
- Bericht zu gemeinsamer Präsenzveranstaltung mit dem AK Service Learning des BayZiel: „Service Learning und BNE – (Infos siehe Handlungsfeld Lehre)

Nächste Termine

**Wissenschaftstag
der Europäischen
Metropolregion
Nürnberg**

OTH Amberg-Weiden
im Amberger Congress Centrum

**11
JUL
2025**



Kunst & Kommunikation

Kontakt:

Naomi Pappenberger-Muench

Richard Pilhofer

kunst@bayzen.de

Aktuelles:

- Fertigstellung des Konzeptes des Bereiches
- Konzeptvorstellung in der Steuerungsgruppe des BayZeN
- Inhaltliche Einarbeitung in die Themen Kunst, Klima- und Nachhaltigkeitskommunikation

Sie möchten mitwirken?

Melden Sie sich gern bei uns!

Terminhinweise

**Die Problemzonen der
Klimakommunikation: Kopf,
Bauch, Hände**
Goethe Universität
10:00 - 12:00 Uhr (online)

**26
JUN
2025**

**Hub Pionier*innen in Kunst
& Musikhochschulen**
DGhochN
15:00 - 16:30 Uhr (online)

**24
JUN
2025**

**Klima-Talk:
Klimakommunikation für
effiziente Klimaanpassung**
Kompetenzzentrum für
Klimawandelfolgen
11:00 - 12:00 Uhr (online)

**28
AUG
2025**



AG Studierenden- initiativen

Kontakt:

Florentina Belfiore
Lenz Franzke

studierendeninitiativen@bayzen.de

Schwerpunkte der AG:

- Erfahrungsaustausch zwischen studentischen Umweltreferaten, Green Offices & weiteren Initiativen
- Public Climate School 2025 mitgestalten
- Studierende in BayZeN-Arbeitsgruppen einbinden
- Austausch mit BayStuRa

Nächster AG Termin

**Public Climate School
- Zukunft mitgestalten**

Austausch
15:00 - 16:15 Uhr (online)

**25
JUN
2025**

Übersicht 17 Green Offices

Studierende	Studierende und Mitarbeitende
HS München	FAU Erlangen-Nürnberg
LMU München	KU Eichstätt-Ingolstadt
TU München	OTH Amberg-Weiden
HS Weihenstephan-Triesdorf	TH Nürnberg
OTH Regensburg	TH Aschaffenburg
HS Coburg	Uni Augsburg
Uni Bayreuth	Uni Passau
Uni Regensburg	Uni Würzburg (WUELAB)
Uni Bamberg (Nachhaltigkeitsbüro)	

Die in der Tabelle aufgeführten Informationen wurden auf Basis öffentlich zugänglicher Quellen zusammengestellt. Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann nicht übernommen werden. Ergänzungen oder Rückmeldungen sind jederzeit willkommen.

Übersicht der Public Climate School (PCS), Nachhaltigkeitstage und -wochen an HS

Green Offices	Letzten Jahre	2025
HS München	PCS	PCS
LMU München	PCS 2020 - 2024	PCS
TU München	PCS	Nein
HS Weihenstephan-Triesdorf	PCS 2024	PCS
OTH Regensburg	Nachhaltigkeitswoche	Nachhaltigkeitswoche
KU Eichstätt-Ingolstadt	Nachhaltigkeitswoche 2022-2024	Nachhaltigkeitswoche
TH Aschaffenburg	Nein	Nein
Uni Bayreuth	Nachhaltigkeitswoche 2023	Nachhaltigkeitswoche
Uni Regensburg	Nachhaltigkeitswoche 2024	Nachhaltigkeitswoche
Uni Bamberg (Nachhaltigkeitsbüro)	Nachhaltigkeitsmonat 2021 - 2024	Nachhaltigkeitswoche

Übersicht der Public Climate School, Nachhaltigkeitstage und -wochen an HS

Green Offices	Letzten Jahre	2025
FAU Erlangen-Nürnberg	Nachhaltigkeitstag 2024	Nachhaltigkeitsmonat
HS Coburg	Nachhaltigkeitstage 2022 - 2024 und PCS 2024	Nachhaltigkeitstage
OTH Amberg-Weiden	PCS 2019	Nein
TH Nürnberg	Nein	PCS
Uni Augsburg	PCS 2024	PCS
Uni Würzburg (WUELAB)	PCS 2024	PCS
Uni Passau	Nachhaltigkeitswoche seit 2021	PCS
Nachhaltigkeitskoordinator /in		
Hochschule für Musik Nürnberg	PCS 2024	PCS

Die in der Tabelle aufgeführten Informationen wurden auf Basis öffentlich zugänglicher Quellen zusammengestellt. Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann nicht übernommen werden. Ergänzungen oder Rückmeldungen sind jederzeit willkommen.

Wirken Sie gerne in den AGs mit!

Bitte leiten Sie die Informationen und
Möglichkeiten zur Beteiligung in den AGs an
Interessierte innerhalb Ihrer Hochschule weiter!

Wir freuen uns über Ihre Beteiligung!

BayZeN Kontakt

Geschäftsstelle Zentrum Hochschule
und Nachhaltigkeit (BayZeN)
c/o Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
Am Hofgarten 1, 85354 Freising
Tel: +49 (0)8161 715283
www.bayzen.de

Geschäftsleitung: Lara Lütke-Spatz, info@bayzen.de

Assistenz: wird in Kürze besetzt

Kommunikation: Heidemarie Gmelch, kommunikation@bayzen.de

2 – PCS aus Sicht der Studierenden

Mona Dirmaier und Lukas Strutz, Sprecher:innen BayStuRa



Bayerischer Landesstudierendenrat

Was macht der BayStuRa?



Bayerischer
Landesstudierendenrat



Unser Team

- **Sprecher*innen: Mona – Lukas – Annika**
- **Auch große Unterstützung durch Beauftragungen**
- **& Arbeitsgruppen (Nachhaltigkeit, Digitalisierung, Studierendenwerke, Kunsthochschulen, Lehramt, ...)**
- **Delegierte aus allen Hochschulen Bayerns**
- **Monatliche Sitzungen an unterschiedlichen Hochschulen**

Die Zusammensetzung des BayStuRa



Die übergreifenden Schwerpunkte



Studium und Verbesserung der Studienbedingungen



Erhöhung der Lebensqualität für Studierende



Stärkung der Studierendenvertretung vor Ort und in Bayern

Unsere Aufgaben

- Vertretung der Studierenden auf Landesebene
- Kommunikation zu Verbänden, Politik, Stakeholder*innen der Hochschullandschaft
- Vernetzung der Studierendenschaften



Bayerischer
Landesstudierendenrat

RESCHLUSSANTRAG

DER SPRECHER*INNEN

Der Bayerische Landesstudierendenrat möge beschließen

Diversität an Bayerns Hochschulen

Der Bayerische Landesstudierendenrat tritt im Rahmen seiner Aufgabe für eine offene und pluralistische Gesellschaft und gegen jede Form von Diskriminierung ein, insbesondere gegen jede Art von Antisemitismus, Rassismus oder Homophobie.

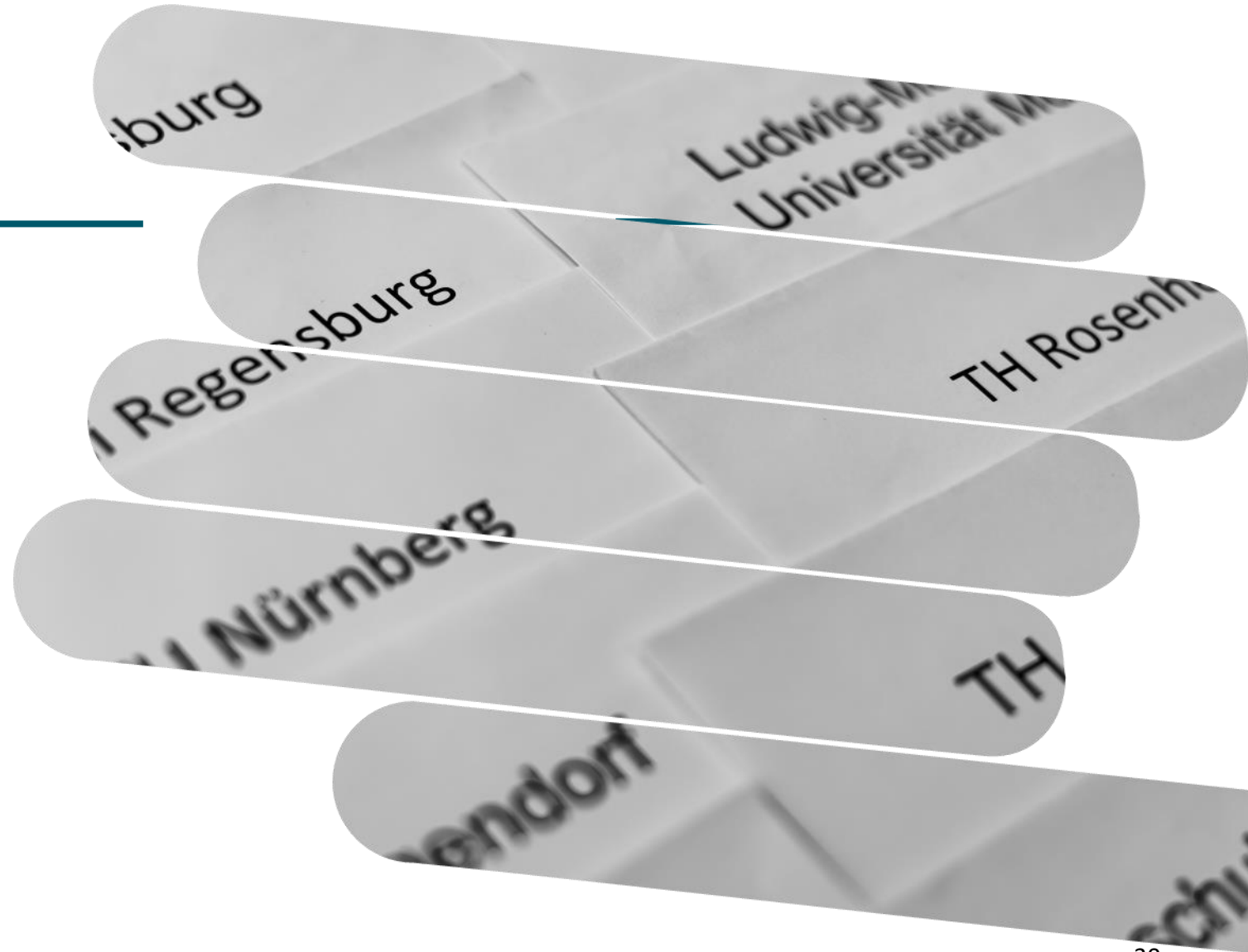


Bayerischer
Landesstudierendenrat

Die Struktur des BayStuRa

Sitzungen

- Je Hochschule eine Stimme
- Beschlussanträge und Diskussionen
- Eine Sitzung je Monat
- Wechselnde Sitzungsorte



Die Struktur des BayStuRa



Arbeit im Allgemeinen

- Basisdemokratische Entscheidungsfindung
- Vertretung nach Außen durch die Sprecher*innen
- Erarbeitung von Inhalten durch Delegationen, Arbeitsgruppen, in Workshops und Diskussionen oder durch die Sprecher*innen

Warum Nachhaltigkeit für uns zentral ist

- Nachhaltigkeit ist keine Option – sondern Voraussetzung für Zukunft.
- Die Klimakrise betrifft Studierende unmittelbar – ökologisch, sozial und wirtschaftlich.
- Hochschulen haben eine Vorbildfunktion in der Transformation – wir wollen, dass sie dieser gerecht werden. Hochschulen müssen Orte der Verantwortung sein.
- Nachhaltigkeit ist Querschnittsthema: Studienbedingungen, Bauprojekte, Mobilität, Lehre, Hochschulfinanzierung – alles hat Auswirkungen.





Was wir konkret tun

- **AG Nachhaltigkeit**
Austausch, Positionspapiere, Strategiearbeit
- **Mitwirkung in Landesgremien**
z. B. BayZeN, Round Tables, Nachhaltigkeitsstrategie des StMWK
- **Aktuell: Nachhaltigkeitsumfrage**
- **Politische Forderungen:**
 - Verankerung von Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)
 - Förderung studentischen Engagements durch Ressourcen und Strukturen
 - Nachhaltigkeit als Kriterium in Hochschulverträgen & -bauten
 - Klimaneutrale Hochschulen bis spätestens 2035



Warum die PCS für uns wichtig ist

- Klimakrise betrifft uns direkt
- Klimabildung gehört in jede Hochschule
- PCS zeigt: Studierende wollen nicht nur lernen, sondern mitgestalten






VIELEN DANK

www.baystura.de

 Sprecher*innen

 +49 156 78497658

 sekretariat@baystura.de

3 – Die Public Climate School an Hochschulen – Ausblick auf 2025

Mirjam Bourgett, Vorstand Klimabildung e.V.

4 – Die PCS: Ein Angebot von allen für alle?

Einblicke in die Koordination an der Universität Würzburg
durch das Nachhaltigkeitslabor WueLAB

Maria Dömling, Universität Würzburg



Julius-Maximilians-
**UNIVERSITÄT
WÜRZBURG**



Die Public Climate School: Ein Angebot für alle?

Einblicke in die Koordination an der JMU durch das
Nachhaltigkeitslabor WueLAB



Wie kam es zu diesem Film?





Das Nachhaltigkeitslabor WueLAB



- **zentrale wissenschaftliche Einrichtung** an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg
- Etablierung einer **Kultur der Nachhaltigkeit** an der JMU und darüber hinaus
 - vernetzt **Wissenschaft und Praxis** rund um Nachhaltigkeitsthemen
 - ist Nachhaltigkeitslabor und Plattform für wissenschaftsbasierten **Austausch für Forschung, Lehre und Universitätsbetrieb**
 - steht für **Fortführung, Gestaltung und Visionen** nachhaltiger Entwicklung
 - ist offen für **alle Statusgruppen**




Einblicke in das Programm der PCS 2024

Programm des Nachhaltigkeitslabors WueLAB - 2024

Das Nachhaltigkeitslabor WueLAB öffnete am 05.11. die Türen der „neuen“ Räumlichkeiten für einen „NachmitTag der Nachhaltigkeit“. Dafür wurde ein vielfältiges Programm gestaltet. Es gab wissenschaftlichen Input in Form zweier Kurzvorträge von Dr. Sina Hardaker zum Thema „Klick, Kauf, Klimakrise? Nachhaltigkeit im Zeitalter von Amazon, Shein und Temu“ und Sarah Manzer mit dem Titel „Die Mischung macht's! Mischtoxizität von Pflanzenschutzmitteln und ihr Einfluss auf entwickelnde Honigbienen“. Die Teilnehmenden kamen außerdem ins Handeln in einem Repair- und einem Pflanz- Workshop mit Anne Boenisch (Dipl.-Ing. (FH) Textil- und Bekleidung) und Magdalena Fedus-Lutzmann (Gärtnermeisterin am Botanischen Garten der JMU). Gespräche und Vernetzung boten das am WueLAB verortete studentischen Transformationsexperiment **Klima Café** und im Speed-Dating lernten sich verschiedene Nachhaltigkeitsakteur*innen kennen.

Lokalprogramm der JMU anlässlich der Public Climate School vom 04.-08. November 2024

Datum	Art	Verantwortlich	Titel und was Sie erwartet...	Zeit	Ort
04.11.2024	Vorlesung	Prof. Dr. Christine Büchner	Auf dem Weg zu einer neuen Theologie der Schöpfung und des Menschen. Historische Ressourcen und aktuelle Ansätze - Biblisches Schöpfungsdenken aus aktueller systematisch-theologischer Sicht.	12-14	Katholisch-Theologische Fakultät, B
04.11.2024	Vernetzungstreffen/Workshop	Teaching4Sustainability	Vernetzungstreffen BNE (Bildung für nachhaltige Entwicklung) in Studium und Lehre - Wie kann die	17-18:30	Lecture Hall, Graduate School



Adresse

Julius-Maximilians-Universität Würzburg
Nachhaltigkeitslabor
Emil-Hilb-Weg 2
97074 Würzburg

Telefon: +49 93 1 91-1111
E-Mail: wuelab@jmu-wuerzburg.de
[Lageplan](#)

PUBLIC CLIMATE SCHOOL

04. - 08. November 2024

Rahmenprogramm

Koordiniert vom Nachhaltigkeitslabor WueLAB



Montag 04 NOV

Vernetzungstreffen
Teaching4Sustainability

Vernetzungstreffen BNE in Studium und Lehre
17 - 18:30 Uhr
Lecture Hall, Graduate School

Dienstag 05 NOV

NachmitTag der Nachhaltigkeit am WueLAB
14 - 20:30 Uhr
Emil-Hilb-Weg 22, 3. OG

Dienstag 05 NOV

Vortrag
Ulrich Dischinger & Martin Faßnacht-Capeller
Umwelt und Hormone: Wie Umweltfaktoren unser Hormonsystem beeinflussen
18 - 19:30 Uhr
Hörsaal 1 im ZIM, UKW Haus A3

Mittwoch 06 NOV

Workshop
Felix Sudhop & Health for Future

Gesundheitsutopien in Zeiten des Klimawandels
17 - 20 Uhr
Emil-Hilb-Weg 22, 3. OG

Donnerstag 07 NOV

Vortrag
Dr. habil. Solvejg Nitzke

Archive und Geister: Wie Baumgeschichte(n) Menschen und Erde verbinden
19 - 20:30 Uhr
Burkardushaus - Tagungszentrum am Dom (mit Online Anmeldung)

Freitag 8/9 NOV

Workshop
Prof. Dr. Michaela Fenske

Herbstworkshop - Artenschutz auf dem Campus erzählen
10 - 17 Uhr
PH1, Geb. 4, Raum U6, Hubland Süd

Hier geht es zum vollständigen Programm








Format der PCS an der JMU

- **Rahmenprogramm**

- Veranstaltungen, die **für** die PCS veranstaltet werden



24 Veranstaltungen aus 5 Fakultäten, zentralen Einrichtungen und Veranstaltungen von Studierenden

Koordination aller Veranstaltungen durch das Nachhaltigkeitslabor WueLAB

- **Lokalprogramm**

- Veranstaltungen, die innerhalb der PCS für alle **geöffnet** werden

Vorbereitung der PCS

- Aktivierungs-E-Mail vor der “Sommerpause” an alle **Lehrenden**
- Aktivierungs-E-Mail an **studentische Gruppen**
- Erinnerungs E-Mail nach zum Ende der Sommerpause
- Aktivierungs-E-Mail zur Bewerbung der Veranstaltungen im Rahmen der PCS
- Außerdem: persönliche Kontaktaufnahmen

Vorbereitung der PCS

- Übersicht über alle Veranstaltungen
- Konkrete Ansprache geeigneter Personen für das Rahmenprogramm
 - Mischung aus theoretischem, wissenschaftlichem Input und praktischen Angeboten
- Verankerung des Programms auf der Website von Klimabildung e.V.



Bewerbung der PCS



- Verschiedene Werbemöglichkeiten mithilfe der Designs von Klimabildung e.V.
 - Plakate
 - Flyer
 - Social Media
 - einBlick Artikel (Uni-Zeitung)
 - Montagsmail (Studierendenverteiler)
 - Verschiedene weitere Verteiler

Planungen für die PCS 2025

- Start: Aktivierungsmail Mitte Juli
- Fokus
 - Veranstaltungen für alle Statusgruppen
 - Veranstaltungen von verschiedenen Statusgruppen
 - Wissenschaftsbasiert
 - Einbindung von Studierenden in die Planung



Julius-Maximilians-
**UNIVERSITÄT
WÜRZBURG**



**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit**

Und viel Spaß bei der Organisation der PCS 2025 an Ihrer
Hochschule!

5 – Diskussion

6 – Umfrage, Termine und Abschluss

Auswahl kommender BayZeN-Termine

**24
JUN
2025**

**Hub Pionier*innen in
Kunst & Musik-
hochschulen**

DGhochN
15:00 - 16:30 Uhr (online)

**Die Problemzonen der
Klimakommunikation:
Kopf, Bauch, Hände**

Goethe Universität
10:00 - 12:00 Uhr (online)

**26
JUN
2025**

**26
JUN
2025**

**AG Studierenden-
initiativen**

Public Climate School
16:00 – 18:00 Uhr (online)

AG Forschung

10:00 - 11:30 Uhr
(online)

**30
JUN
2025**

**08
JUL
2025**

AG Bayernzertifikat

9:30 - 11:00 Uhr
(online)

**BayZeN- extern:
Konferenz -
Interdisziplinäre BNE**

Nürnberg

**12-
13
JUN
2025**

BayZeN-Termine

19. Infoveranstaltung

online
9:00 – 10:30 Uhr

**19
SEP
2025**

**BayZeN-
Vernetzungstreffen**

in Präsenz - ganztägig
HSWT - Freising
(Anmeldung erforderlich)

**24
OKT
2025**

20. Infoveranstaltung

Thema: Klima- und
Nachhaltigkeitskommunikation
online
9:00 – 10:30 Uhr

**14
NOV
2025**

Alle AG-Termine und weitere Infos unter www.bayzen.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Bis zur nächsten BayZeN-Infoveranstaltung am
19. September 2025!