

WAS  
FORDERST  
DU?

Für einen nachhaltigen Wandel  
unserer Fakultät





1 Ausbildung

STUDIENGANGS-  
BEDINGTE <sup>NACHHALTIGE</sup>  
THEMEN  
MODULE IM GRUND-  
STUDIUM

DIGITALE  
INFORMATIONSAUFBEREITUNG  
SICHTBARKEIT  
BISHERIGER / BESTEHENDER  
(nachhaltiger) PROJEKTE

TESTHÄUSER  
→ MATERIALFORSCHUNG  
→ KONSTRUKTIONSFORSCHUNG  
→ KLIMA ERFAHRBAR MACHEN

REALE UMSETZUNG  
VON ENTWÜRFE  
= DESIGN BUILD

ENTWICKLUNG DER  
NACHHALTIGKEITSSTRATEGIE  
IM JAHRESBERICHT  
ABBILDEN

2 Bildung

FORTBILDUNGEN  
FÜR LEHREND RINGVORLESUNG  
FÜR LEHRENDE &  
STUDIENDE

ökologische  
WORKSHOP-WOCHE

MATERIAL-  
BIBLIOTHEK  
BESSER ORGANISIEREN / VERWALTEN

MATERIALLAGER  
= RESTEVERWERTUNG

REPAIR-CAFÉ  
IN DEN WERKSTÄTTEN  
(auch von Studierenden geleitet)  
= Expert:innen-Pool

EINFÜHRUNG IN  
ALLE WERKSTÄTTEN  
FÜR ALLE  
→ bspw. 4x im Monat

3 Gebäude & Betrieb

MÜLLTRENNUNG  
→ Mülltrennung

NACHTABSENKUNG  
DER HEIZUNG

LÜFTUNGSREGELUNG  
NACHRÜSTUNG  
PRÜFEN  
→ REGENWASSER  
→ BRAUCHWASSER

UNTERSUCHUNG ZU  
MÖGLICHKEITEN  
ERNEUERBARER STROMVERBR-  
LUNG  
DISPLAY ZUM AKTUELLEN  
VERBRUCH (Energie, Wasser...)  
= Monitoring  
WÄRMERÜCKGEWINNUNG  
IN ATELIERS

EFFIZIENTE  
RAUMNUTZUNG  
→ flexibles Atelier → flexible Nutzung  
(Sharing-Atelier) → ergonomische  
Einrichtung  
→ Gruppenräume für LEHRENDE  
→ Duschräume als  
Shared Atelier

4 Mobilität

EFFIZIENTERE ANREISE  
BEI EXKURSIONEN  
→ Geldpool für Bahnfahrten

MITFAHRZENTRALE  
BEWERBEN

FAHRRADSICHERHEIT  
→ abschließbare Stellplätze

MOBILITÄT DER LEHRENDE  
→ FAHRGEMEINSCHAFTEN

RECYCLING  
-PAPIER?

HANDTUCHAUTOMATEN  
STATT PAPIER

BEI NEUBAUTEN AUF  
DEM CAMPUS EINBEZUG  
VON STUDIERENDEN  
(in Modulen)

LEBENSMITTELRETTUNG  
IN DER  
MENSA?



Ergebnisse nach dem Plenum

## Ausbildung

**15** curriculare Module mit Nachhaltigkeit als Themenschwerpunkt (auf Studiengang bezogen)

**10** Design-Build-Projekte in Wismar/Umgebung (Material- und Konstruktionsforschung / -demonstration)

## Bildung

**14** Ökologische Workshopwoche

**8** Materiallager (Resteverwertung)

**4** Ringvorlesung zum Thema Nachhaltigkeit für Studierende und Lehrende

**4** Materialbibliothek

**3** Fortbildung für Lehrende

## Gebäude & Betrieb

**15** Digitale Informationsaufbereitung der Nachhaltigkeitsstrategie über die HS Webseite

**12** Mülltrennung

**10** Repair-Café (von Studierenden in den Werkstätten)

**9** Darstellung Nachhaltigkeitsstrategie im Jahresbericht

**7** Monitoring der Verbräuche im Gebäude

**4** Effiziente Raumnutzung (Sharing Atelier, mehr Gruppenbüros für Lehrende)

**4** Untersuchung Möglichkeit zur Stromversorgung aus erneuerbaren Energien

**4** Überprüfung Nachrüstung Regenwassernutzung

**2** Lüftungsregelung

## Mobilität

**4** Fahrradsicherheit, abschließbare Stellplätze

**2** Für eine Mitfahrzentrale werben

**1** Effiziente Anreise bei Exkursionen (Finanzielle Unterstützung bei Fahrten mit ÖPNV?)

Zusammenfassung der Ergebnisse und Stimmenverteilung

24.11.2021

