



# Wilhelm Büchner Hochschule

**Im Umweltnetzwerk seit:** 2023

## Unsere Themen, Ziele und Kompetenzen:

Wilhelm Büchner Hochschule (WBH) -

ausgewiesene Kompetenz im MINT-Bereich

Fachbereich Energie-, Umwelt- und Verfahrenstechnik (EUV):

- Bachelor-Studiengänge:
  - Chemische Verfahrenstechnik
  - Energieverfahrenstechnik
  - Kunststofftechnik
  - Lebensmittelverfahrenstechnik
- Master-Studiengang:
  - Prozesssimulation in der Verfahrenstechnik
- u.a. Schwerpunktthema: Nachhaltige Ernährung
  - Wie schmeckt die Zukunft?
  - Transformation der Ernährung

Der Fachbereich EUV behandelt hochaktuelle Themen mit großem Nachhaltigkeitspotenzial.

## Dazu wünschen wir uns Austausch und Unterstützung:

- Kooperationspartner bei Förderanträgen zur „Nachhaltigen Ernährung“ & Herstellungsverfahren
- Kooperationspartner für Broschüren/Maßnahmen/Aktionen zum Thema „Nachhaltige Ernährung“
- Gemeinsame Projektentwicklung zur „Transformation der Ernährung“

## Hier kann man uns erleben und kennen lernen:

- Online-Schnuppervorlesung Energie-, Umwelt- und Verfahrenstechnik: „Öfter mal die Sau rauslassen“ am Präsenzcampus in Frankfurt
- Online-Infoveranstaltungen: „Frauen in MINT“
- Online-Infoveranstaltungen: „Bachelor-Studiengänge“
- Fernstudententag
- Aktionstage und Messen wie etwa • VDI Recruiting Tag
  - „Master and More“ • Vocatium • ABI Zukunft • HORIZON



**WILHELM BÜCHNER  
HOCHSCHULE**

Mobile University of Technology

## Vernetzen und in Kontakt bleiben:

Prof. Dr. rer. nat. Birgit Zimmermann  
Prodekanin Fachbereich Energie-,  
Umwelt- und Verfahrenstechnik  
Studienleiterin Life Sciences  
Wilhelm Büchner Hochschule

Träger:

Hochschule für Berufstätige  
Darmstadt GmbH

Hilpertstr. 31, 64295 Darmstadt

Tel.: + 49 (0) 61 51 3842-870

E-Mail:

[birgit.zimmermann@wb-fernstudium.de](mailto:birgit.zimmermann@wb-fernstudium.de)

Internet: [www.wb-fernstudium.de](http://www.wb-fernstudium.de)

