

# Hochschul informationstag

13. April 2024

PROGRAMM

Mit dem  
**radio SAW**  
**Showtruck**

**HOME**  
HOCHSCHULE  
MERSEBURG

University of  
Applied Sciences

[www.hs-merseburg.de/hit](http://www.hs-merseburg.de/hit)



We ❤️  
HOME

# Inhalt

- 1 Kostenloser WLAN-Zugang
- 2 Campusplan
- 4 Hauptgebäudeplan
- 6 Rahmenprogramm
- 8 Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften
- 12 Fachbereich Soziale Arbeit. Medien. Kultur
- 14 Fachbereich Wirtschafts- und Informationswissenschaften
- 16 Allgemeine Studienberatung
- 18 Information und Beratung an den Ständen
- 21 Partner\*innen der Region
- 23 Notizen

## Kostenloser WLAN-Zugang

Für den Hochschulinformationstag stellen wir Ihnen einen kostenlosen WLAN-Zugang bereit. So können Sie ganz einfach auch alle Online-Informationen rund um den HIT nutzen.

- SSID (WLAN-Name): HIT
- Passwort: T/K9LmNQZkoWS5Ge



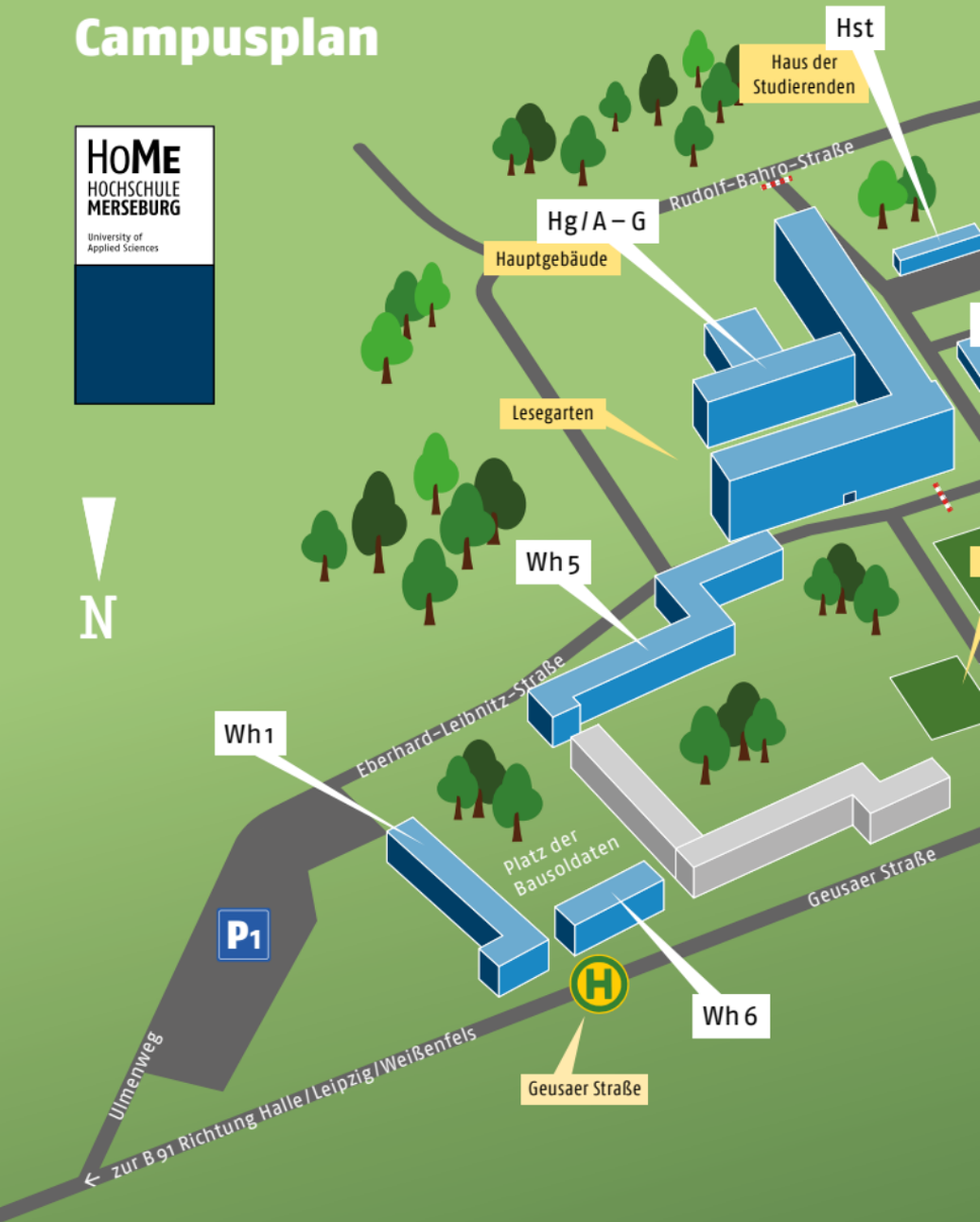
Mit freundlicher Unterstützung von:  
**SYNTAINICS MBC Mitteldeutscher Basketballclub Weißenfels** | [syntainics-mbc.de](http://syntainics-mbc.de)  
**Autohaus Rudolph** | [www.autohaus-rudolph.de](http://www.autohaus-rudolph.de)  
**Techniker Krankenkasse** | [dietechniker.de](http://dietechniker.de)



**RUDOLPH**  
[www.autohaus-rudolph.de](http://www.autohaus-rudolph.de)



# Campusplan





- DCHM **Deutsches Chemie-Museum Merseburg**
- Fo **Forschungsgebäude** | An-Institute, Projekte der Fachbereiche, Hochschulsportgemeinschaft, Hochschularchiv, LEGO-AG
- Ga **Gartenhaus** | Weiterbildung/HoMe Akademie, KarriereService
- Hg / A – G **Hauptgebäude, Teile A – G** | Details siehe Hauptgebäudeplan
- Hö **Hörsaalgebäude** | Hörsäle 6 – 9, Praktika INW
- Hst **Haus der Studierenden** | Studentenclub Wärmi, Eltern-Kind-Arbeitszimmer
- Li **Liegenschaftsgebäude** | Dezernat Liegenschaftsverwaltung und Technik, studentische Vertretungen: Studierendenrat (StuRa) und Fachschaftsräte, Café 144, Werkstatt INW, Töpferei
- Rz / A **Rechenzentrum, Teil A** | Forschungsprojekte und Inkubatoren, IT-Servicezentrum
- Rz / B **Rechenzentrum, Teil B** | IT-Servicezentrum, IT-Nutzerservice
- Se **Seminargebäude** | Seminarräume, Trickfilm- und Animationswerkstatt, Zeichenatelier, Komplexwerkstatt
- Sp **Sportzentrum** | Sporträume, Verwaltung Hochschulsport
- We **HoMe-Werkstatt** | FVK-Werkstatt, EcoEmotion-Werkstatt
- Wh1-8 **Wohnheime 1, 5, 6 und 8** | BAföG-Amt (Wh 5), CampusKids (Wh 8)

# Hauptgebäudeplan

Lesegarten

**Hg/A**  
Hörsäle 1 bis 5, Cafebar,  
Theater am Campus (TaC),  
Raum der Stille

Innenhof

Haupteingang

**Hg/G**

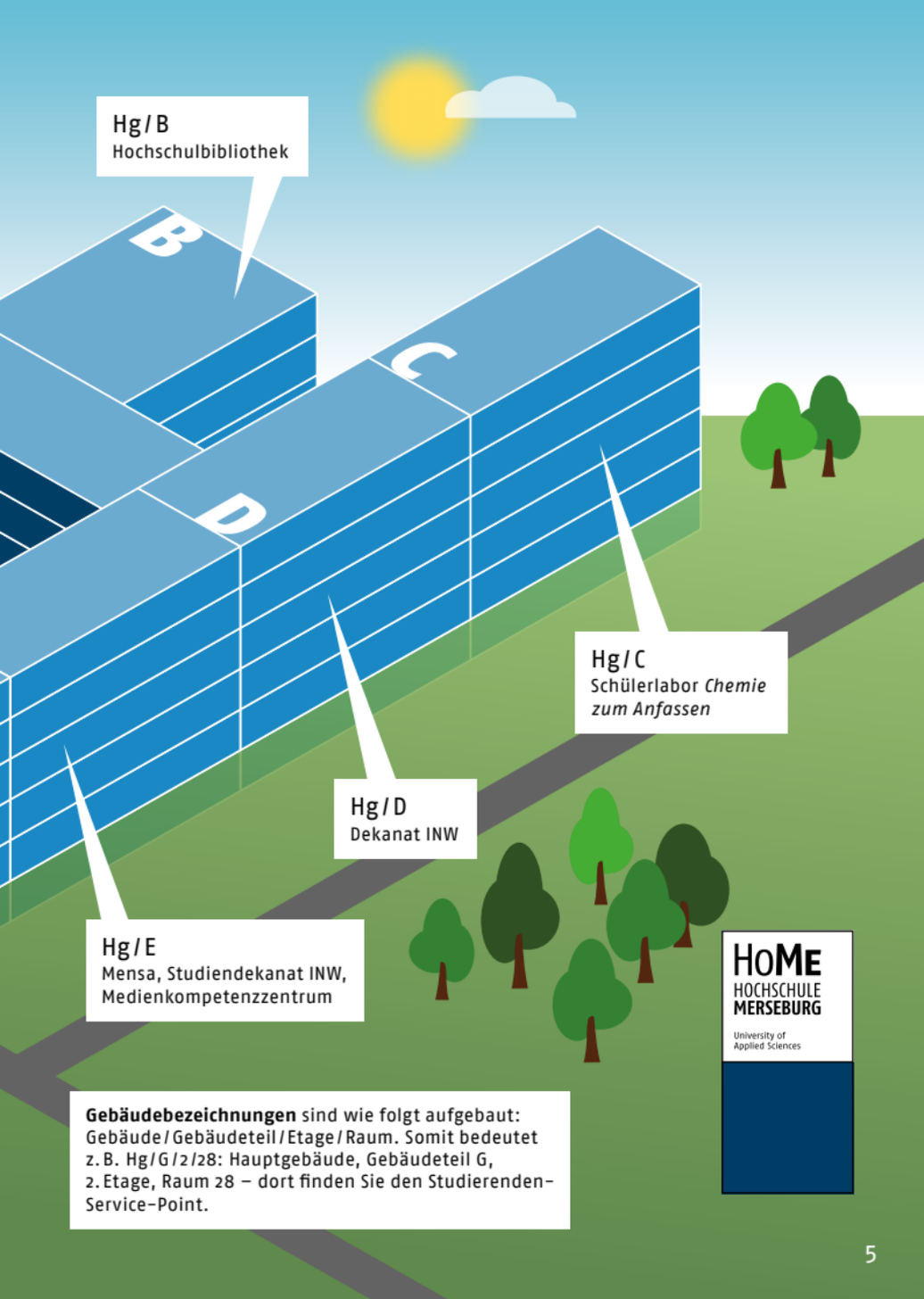
Rektorat, Dekanat SMK, Dekanat WIW,  
Dezernat Akademische Angelegenheiten  
(Allgemeine Studienberatung, Studierenden-  
sekretariat, Studierenden-Service-Point),  
International Office/Language Centre,  
Hochschulmarketing und Kommunikation,  
Dezernat Haushalt, Stabsstelle Recht,  
Poststelle, Pforte

**Hg/F**

Prorektorate, Dezernat Akademische  
Angelegenheiten, Medienkompetenz-  
zentrum, Dezernat Personal, Stabs-  
stelle Controlling

Eberhard-Leibnitz-Straße

SPORTPLATZ



Hg/B  
Hochschulbibliothek

Hg/C  
Schülerlabor *Chemie  
zum Anfassen*

Hg/D  
Dekanat INW

Hg/E  
Mensa, Studiendekanat INW,  
Medienkompetenzzentrum

**Gebäudebezeichnungen** sind wie folgt aufgebaut:  
Gebäude/Gebäudeteil/Etage/Raum. Somit bedeutet  
z. B. Hg/G/2/28: Hauptgebäude, Gebäudeteil G,  
2. Etage, Raum 28 – dort finden Sie den Studierenden-  
Service-Point.

**HOME**  
HOCHSCHULE  
MERSEBURG

University of  
Applied Sciences

# Rahmenprogramm

## Eröffnung und Begrüßung

- 🕒 10:00 | 📍 Innenhof, radio SAW Showtruck  
👤 Rektor Prof. Dr. Markus Krabbes
- 

## Besichtigungen und Führungen

### Den Campus erkunden – Campusrundgänge

- 🕒 12:30/13:30/14:30 | 📍 Innenhof (Treppe)  
👤 studentische Hochschulbotschafter\*innen  
Wohnheimbesichtigung beim Rundgang 🕒 12:30 möglich

### Die Hochschulbibliothek kennenlernen – Bibliotheksführungen

- 🕒 12:30/13:30/14:30 | 📍 Innenhof (Treppe)  
👤 studentische Hochschulbotschafter\*innen
- 

## Essen und Trinken

### Kaffee und Snacks an der Cafébar

- 🕒 09:00 – 14:00 | 📍 Hg/A/2  
👤 Studentenwerk Halle, Cafébar Merseburg

### Kuchenbar

- 🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Innenhof  
👤 Schüler\*innen der 12. Klassen des Domgymnasiums Merseburg

### Grillstand

- 🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Innenhof  
👤 Studentenclub Wäarmi

## **Küfa – Küche für alle**

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Innenhof

👤 Velopossum/sowas e. V.

Veganes Essensangebot auf Spendenbasis

## **Mittagessen in der Mensa**

🕒 11:00 – 13:30 | 📍 Hg/E/-1

👤 Studentenwerk Halle, Mensa Merseburg

Bargeldkasse geöffnet

---

## **Aktionsstände im 📍 Innenhof**

### **radio SAW Showtruck – Interviews, Aktionen, Musik**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Moderatorin Freddy Holzapfel

- Kurzinterviews mit Vertreter\*innen der Hochschule und Partner\*innen der Region, u. a. zu den Themen *studentisches Leben und Wohnen, Studieren im Ausland, innovatives Lernen und Weiterbilden an der Hochschule* sowie *studentisches Engagement*
- 🕒 12:45 Live-Act: PlayaPlaya (Funk/Psychedelic)
- 🕒 14:15 Offene Talkrunde mit Studierenden der Hochschule, Elisa Karau-Unkroth von der allgemeinen Studienberatung und Matthias Müller vom BAföG-Amt des Studentenwerks Halle

### **Kreative Mitmachangebote der Werkstatt Digitale Kultur**

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Innenhof | 👤 Werkstatt Digitale Kultur

Individuelle Schlüsselanhänger oder Einkaufschip zum Selbstkonstruieren und 3D-Drucken vor Ort sowie weitere spannende Mitmachangebote mit digitalen Werkzeugen

### **SYNTAINICS MBC**

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Innenhof | 👤 SYNTAINICS MBC

Spieler treffen und in Aktion erleben und Tickets gewinnen

### **Greenscreen-Fotosession der Techniker Krankenkasse**

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Innenhof | 👤 Techniker Krankenkasse

# Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

## Vorträge im Hörsaal 4

### Angewandte Informatik

 10:15 – 10:45 |  Prof. Dr. Thomas Meier

Ergänzend: Führung *Informatik zum Anschauen* ab  11:00

### Maschinenbau

 11:00 – 11:30 |  Prof. Dr. Jonas Fischer und Absolvent Michael Fichtl

Ergänzend: Führung Versuchsfelder *Allgemeiner Maschinenbau*, *Mechatronik* oder *Physiktechnik* ab  11:45 oder 13:15

### Elektrotechnik und Automatisierungstechnik

 11:45 – 12:15 |  Prof. Dr. Marco Franke + Gäste

Ergänzend: Führung *Elektrotechnik: Grundlagen und Experimente* ab  12:30

### Mechatronik im Studiengang Maschinenbau

 12:30 – 13:00 |  Prof. Dr. Stephan Schmidt

Ergänzend: Führung Versuchsfelder *Allgemeiner Maschinenbau*, *Mechatronik* oder *Physiktechnik* ab  11:45 oder 13:15

### Technisches Informationsdesign

 13:15 – 13:45 |  Prof. Marco Zeugner, Prof. Dr. Lisa Wenige und Absolvent Erik Beyer

Ergänzend: Führung *XR-Labor und Minidome* ab  14:00

### Physiktechnik im Studiengang Maschinenbau

 14:00 – 14:30 |  Prof. Dr. Michael Krause, Prof. Dr. Klaus-Vitold Jenderka und Bernard Capraro (Intel EU Talent Development Programme Manager)

## Vorträge im Hörsaal 5

### **Chemie- und Umwelttechnik**

 10:15 – 10:45 |  Dipl.-Ing. Frank Ramhold, Absolventin Cecile Bohring und Student Felix

Ergänzend: Führung *Recycling: „Aschenputtel großtechnisch gedacht“* ab  10:45 oder 12:00

### **Wirtschaftsingenieurwesen (dual)**

 11:00 – 11:30 |  Prof. Dr. Dietmar Bendix

Ergänzend: Führung *Versuchsfelder Energietechnik und Thermodynamik* ab  11:45

### **Angewandte Chemie**

 11:45 – 12:15 |  Prof. Dr. Thomas Rödel und Dr. Stefan Müller (Geschäftsführer Miltitz Aromatics)

Ergänzend: Führung *Labore Angewandte Chemie* ab  12:15

### **Green Engineering – Gestaltung nachhaltiger Prozesse**

 12:30 – 13:00 |  Prof. Dr. Andreas Ortwein

Ergänzend: Führung *Versuchsfelder Prozess- und Gebäude-automation* ab  13:00

### **Ingenieurpädagogik**

 13:15 – 13:45 |  Prof. Dr. Thomas Martin und Studentin Sophie

## **Führungen ab Foyer Hg/D/1**

### **Recycling: „Aschenputtel großtechnisch gedacht“**

 10:45 – 11:40

### **Informatik zum Anschauen: Vorführungen im Echtzeit- und Prozessdatenverarbeitungslabor + *Mathematik im Informatikstudium***

 11:00 – 12:00

### **Versuchsfelder Allgemeiner Maschinenbau**

 11:45 – 12:20

### **Versuchsfelder Mechatronik**

 11:45 – 12:20

### **Versuchsfelder Physiktechnik**

 11:45 – 12:20

### **Versuchsfelder Energietechnik und Thermodynamik**

 11:45 – 12:30

### **Recycling: „Aschenputtel großtechnisch gedacht“**

 12:00 – 12:25

### **Informatik zum Anschauen: Vorführungen im Echtzeit- und Prozessdatenverarbeitungslabor + *Mathematik im Informatikstudium***

 12:00 – 13:00

### **Labore Angewandte Chemie**

 12:15 – 12:45

### **Elektrotechnik: Grundlagen und Experimente**

 12:30 – 13:00

### **Versuchsfelder Prozess- und Gebäudeautomation**

 13:00 – 13:30

## **Versuchfelder Allgemeiner Maschinenbau**

🕒 13:15 – 13:45

## **Versuchfelder Mechatronik**

🕒 13:15 – 13:45

## **Versuchfelder Physiktechnik**

🕒 13:15 – 13:45

## **XR-Labor und Minidome**

🕒 14:00 – 15:00

---

## **Offene Labore und Versuchsfelder**

### **Schülerlabor *Chemie zum Anfassen***

🕒 10:00 – 14:00 | 📍 Hg/C/1/16

# Fachbereich

## Soziale Arbeit. Medien. Kultur

### Kultur- und Medienpädagogik (Bachelor)

#### Individuelle Beratungsgespräche

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Hg/A/1/Foyer

#### Campusradio geht auf Sendung

🕒 ab 10:00 | 📍 Hg/F/2/19

#### Vorstellung des Studiengangs

🕒 10:30 – 11:15 | 📍 Hg/A/o/TaC | 🗣️ Frank Venske

Anschließende Führung durch die Künstlerischen Werkstätten möglich

---

### Soziale Arbeit (Bachelor)

#### Individuelle Beratungsgespräche

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Hg/A/1/Foyer

#### Vorstellung des Studiengangs

🕒 12:15 – 13:15 | 📍 Hg/A/Hörsaal 2 | 🗣️ Prof. Dr. Jens Borchert

Anschließende Führung durch die Künstlerischen Werkstätten möglich

---

### Angewandte Medien- und Kulturwissenschaft (Master)

#### Individuelle Beratungsgespräche

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Hg/A/1/Foyer

#### Vorstellung des Studiengangs

🕒 11:30 – 12:00 | 📍 Hg/A/o/TaC | 🗣️ Prof. Dr. Daniela Döring

## **Angewandte Sexualwissenschaft (Master) und Sexologie (Master)**

### **Input zum Studiengang Angewandte Sexualwissenschaft und kurze Einführung zum Studiengang Sexologie**

🕒 12:20 – 12:50 | 📍 Hg/A/o/TaC | 👤 Prof. Dr. Heinz-Jürgen Voß

---

## **Systemische Soziale Arbeit (Master)**

### **Individuelle Beratungsgespräche**

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Hg/A/1/Foyer

---

## **Individuelle Werkstattbesichtigungen**

### **Theaterwerkstatt**

🕒 10:00 – 14:00 | 📍 Hg/A/o/TaC

### **Audio- und Musikwerkstatt: Tonstudio**

🕒 10:00 – 14:00 | 📍 Hg/E/2/19 – 21

### **Film- und Videowerkstatt: Chromastudio**

🕒 10:00 – 14:00 | 📍 Hg/F/2/16

### **Film- und Videowerkstatt: Fernsehstudio**

🕒 10:00 – 14:00 | 📍 Hg/F/3/14

### **Fotografiewerkstatt**

🕒 10:00 – 14:00 | 📍 Hg/F/3/16

---

## **Geführte Werkstattbesichtigungen**

### **Führung durch die Künstlerischen Werkstätten**

🕒 12:15 | 📍 Treffpunkt: Hg/A/1/Foyer

# Fachbereich Wirtschafts- und Informationswissenschaften

## Vorträge im Hörsaal 1

### **Wirtschaft studieren!**

 10:30 – 10:50 |  Sarah Peege

Kurze Vorstellung aller wirtschaftswissenschaftlichen Studiengänge am Fachbereich WIW, der Berufschancen, der Studienvorteile

### **Betriebswirtschaft mit integriertem Praxissemester an einer Fachhochschule studieren**

 11:00 – 11:20 |  Prof. Gerlind Marx

### **Betriebswirtschaft berufsbegleitend studieren – mit und ohne Abitur**

 11:30 – 11:50 |  Susan Brunn und Prof. Dr. Diana Beck

### **Betriebswirtschaftliches Fachwissen und fundierte Kenntnisse im Bereich Informatik: das macht Wirtschaftsinformatik aus (Bachelor + Master)**

 12:00 – 12:20 |  Prof. Dr. Christian Schmeißer, Prof. Dr. Lutz Klimpel, Prof. Dr. Sven Karol

### **An der Schnittstelle von Wirtschaft und Technik: Berufsfelder und Lehrinhalte des Studiengangs Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor + Master)**

 12:30 – 12:50 |  Prof. Dr. Thorsten Hagenloch und Prof. Dr. Dirk Sackmann

### **Masterstudium im wirtschaftlichen Bereich: Projektmanagement (Master) und Controlling und Management (Master)**

 13:00 – 13:30 |  Prof. Anja Haertlein

## Vortrag in Hg/F/1/19

### **Medienmanagement und Informationsdesign (Master)**

 11:00 – 12:00 |  Prof. Kerstin Alexander

Studiengangsvorstellung und Fragerunde

---

## **Beratung am Fachbereichsstand Hg/A/1/Foyer**

### **Individuelle Beratung zu allen wirtschaftswissenschaftlichen Studiengängen**

 10:00 – 15:00 |  Sarah Peege und Katharina Hemming

### **Beratung zu Betriebswirtschaft berufsbegleitend (Bachelor)**

 13:00/13:30/14:00/14:30 |  Prof. Dr. Diana Beck und Susan Brunn

### **Beratung zu Betriebswirtschaft (Bachelor) und Betriebswirtschaft berufsbegleitend (Bachelor)**

 11:30/12:00/12:30/13:00 |  Prof. Dr. Gerlind Marx

### **Beratung zu Wirtschaftsinformatik (Bachelor + Master)**

 10:00/10:30/11:00/11:30 |  Prof. Dr. Christian Schmeißer

### **Beratung zu Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor) und Betriebswirtschaft (Bachelor)**

 10:15/10:45/11:15/11:45 |  Prof. Dr. Thorsten Hagenloch

### **Beratung zu Wirtschaftsinformatik (Bachelor + Master)**

 13:00/13:30/14:00/14:30 |  Prof. Dr. Lutz Klimpel

### **Beratung zu Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor) und Betriebswirtschaft (Bachelor)**

 13:00/13:30/14:00/14:30 |  Prof. Dr. Dirk Sackmann

### **Campus-Rallye mit Wirtschaftsquiz**

 jederzeit, Dauer: 01:00 |  Sarah Peege und Katharina Hemming

Teste dein Wirtschaftswissen und erkunde den Campus mit deinem Smartphone.

# Allgemeine Studienberatung

## Infostand der Allgemeinen Studienberatung

🕒 10:00 – 15:00 | 📍 Hg/A/1/Foyer | 👤 Elisa Karau-Unkroth

Studieren an der Hochschule Merseburg: Studiengänge, Bewerbung, Zulassung, Studienablauf, Beratung zum Thema Studieren ohne Abitur

---

## Keine Angst vor dem NC – Informationen zu Bewerbung und Immatrikulation an der Hochschule Merseburg

🕒 11:30 – 12:00 | 📍 Hg/A/1/Foyer | 👤 Elisa Karau-Unkroth

Wie laufen Bewerbung und Immatrikulation an der Hochschule Merseburg ab? Nach welchen Kriterien werden die Studienplätze in NC-Studiengängen vergeben? Antworten auf diese und andere Fragen gibt Ihnen die allgemeine Studienberatung.



## **Vollzeit? Teilzeit? Dual? Berufsbegleitend? Das Studium, das zu mir passt!**

🕒 13:00 – 13:45 | 📍 Hg/A/o/TaC

👤 Elisa Karau-Unkroth und Andreas Kröner

So vielfältig wie das Leben sind die Studienmöglichkeiten an der Hochschule Merseburg. Wir stellen Ihnen verschiedene Studienmodelle vor und erläutern Zugangsmöglichkeiten zum Studium auch ohne Abitur oder Fachhochschulreife.

---

## **BAföG Studienfinanzierung**

🕒 13:00 – 13:45 | 📍 Hg/E/o/18 | 👤 Grit Merk (Studentenwerk Halle)



# Information und Beratung an den Ständen

## Stände im Innenhof

### Informationen zu den Studiengängen und HIT-Wegweiser

 10:00 – 15:00 |  Studentische Hochschulbotschafter\*innen

### Hochschulsport – Sportangebote an der HoMe

 10:00 – 15:00 |  Marcel Pötzsch

### Familiengerechtigkeit und Gleichstellung an der HoMe

 10:00 – 15:00 |  Katja Labow und Laura Hommers

Information und Beratung sowie verschiedene Mitmachaktionen: Quiz, Spiele und kleine Bibliothek

### Der Studierendenverein sowas e.V. stellt sich vor

 10:00 – 15:00 |  Studierendenverein sowas e.V.

### Offener Kanal Merseburg-Querfurt e.V.

 10:00 – 15:00 |  Offener Kanal Merseburg-Querfurt e.V.

Demokratieprojekt im Saalekreis und Bürger\*innenfernsehen mit kleinen Mitmachspielchen

### Partnerschaft für Demokratie Weltoffener Saalekreis

 10:00 – 15:00 |  PfD Weltoffener Saalekreis

### Der Studentenclub Wärme stellt sich vor

 10:00 – 15:00 |  Studentenclub Wärmetauscher e.V.

### Kreative Mitmachangebote der Werkstatt Digitale Kultur

 10:00 – 15:00 |  Werkstatt Digitale Kultur

Individuelle Schlüsselanhänger oder Einkaufschip zum Selbst-konstruieren und 3D-Drucken vor Ort sowie weitere spannende Mitmachangebote mit digitalen Werkzeugen

## **Team EcoEmotion**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Projekt EcoEmotion

In der Projekt-Werkstatt wird die Arbeit von EcoEmotion dargestellt. Wir geben Einblicke in die Planung und Konstruktion von Bauteilen für das neue Projektfahrzeug E-Pick. Besichtigung 11:00 und 14:00, Dauer je ca. 30min, Treffpunkt am Stand im Innenhof

---

## **Stände im 📍 Hg/A/o/Foyer**

### **Studienfinanzierung (BAföG)**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Studentenwerk Halle

Studentisches Wohnen, kulturelle Förderung, Hochschulgastronomie

### **Peerberatungsprojekt Boje**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Dusty Winkelmann

### **Projekt SL<sup>2</sup> – Students4Students@HoMe**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Projekt SL<sup>2</sup>

Wir stellen unsere Unterstützungsprogramme für Studierende vor.

---

## **Stände im 📍 Hg/A/1/Foyer**

### **Weiterbildung/HoMe Akademie und KarriereService**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Andreas Kröner und Denise Hörnicke

### **Allgemeine Studienberatung**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Elisa Karau-Unkroth

### **Studieren im Ausland – International Office**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Dr. Gabi Meister

### **HoMe Gründerservice**

🕒 10:00 – 15:00 | 👤 Maria Riemer

## Fachbereich Soziale Arbeit, Medien, Kultur

🕒 10:00 – 15:00

## Fachbereich Wirtschaftswissenschaften und Informationswissenschaften

🕒 10:00 – 15:00

---

## Stand im 📍 Hg/A/2/Foyer

### Angebote für Eltern

🕒 11:30 – 12:15 und 13:30 – 14:15 | 👤 Sabine Költsch

Hier können Eltern ihre individuellen Fragen stellen, um ihr Kind im Studienwahlprozess optimal begleiten zu können.

---

## Stände im 📍 Hg/D/1/Foyer

### Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

🕒 10:00 – 15:00



# Partner\*innen der Region

## Stände im Innenhof

### **Autohaus Rudolph**

🕒 10:00 – 15:00 | 🌐 [www.autohaus-rudolph.de](http://www.autohaus-rudolph.de)

### **Landesgartenschau Bad Dürrenberg**

🕒 10:00 – 15:00

### **Mitteldeutscher Verkehrsverbund GmbH**

🕒 10:00 – 15:00

### **Offener Kanal Merseburg-Querfurt e.V.**

🕒 10:00 – 15:00

### **Partnerschaft für Demokratie Weltoffener Saalekreis**

🕒 10:00 – 15:00

### **Plasma Service Europe GmbH**

🕒 10:00 – 15:00

### **Stadtverwaltung Merseburg**

🕒 10:00 – 15:00

### **TAG Wohnen**

🕒 10:00 – 15:00

### **Techniker Krankenkasse**

🕒 10:00 – 15:00

### **Wohnungsgenossenschaft Aufbau**

🕒 10:00 – 15:00

### **Auto- und Reiseclub Deutschland e.V.**

🕒 10:00 – 15:00

### **Syantatics MBC**

🕒 10:00 – 15:00

## **Stände im Hg/A/o/Foyer**

### **Evangelische Studierendengemeinde**

 10:00 – 15:00

### **Katholische Studierendengemeinde**

 10:00 – 15:00

### **Arbeiterkind e. V.**

 10:00 – 15:00

---

## **Stände im Hg/A/1/Foyer**

### **Agentur für Arbeit Sachsen-Anhalt Süd**

 10:00 – 15:00

### **InfraLeuna**

 10:00 – 15:00

### **GAMPT mbH, Vertrieb**

 10:00 – 15:00

# Notizen





# Impressum

## Herausgeber

Hochschule Merseburg –  
Der Rektor, Prof. Dr. Markus Krabbes

## Redaktion und Kontakt für den Hochschulinformationstag

Hochschule Merseburg  
Prorektorat Studium und Lehre  
Eberhard-Leibnitz-Straße 2  
06217 Merseburg

Lena Baumgarten  
+49 3461 46 – 2703  
lena.baumgarten@hs-merseburg.de

## Stand des Programmheftes

26. März 2024



**HOME**  
HOCHSCHULE  
MERSEBURG

University of  
Applied Sciences



[www.hs-merseburg.de/hit](http://www.hs-merseburg.de/hit)