

# Programm ‚Tag des Studiums‘ – 13. November 2024

09:00 Uhr Begrüßung Prof. Baier (Präsident der Hochschule) H 0001 Audimax		
Fakultät	Slot 1 – 9:45 bis 11:00 Uhr	Slot 2 – 11:30 bis 12:30 Uhr
ET	<p><b>09:45 – 10:15 Uhr</b> <b>Was ist Elektrotechnik?</b> Prof. Martin Schreivogel H 0002</p>	<p><b>11:30 – 12:30 Uhr</b> <b>Das Labor in der Hosentasche</b> Prof. Roy Knechtel H 0002</p>
	<table border="1"> <tr> <td> <p><b>10:15 – 11:00 Uhr</b> <b>Elektrotechnik im Alltag</b> Prof. Martin Schreivogel H 0002</p> </td> <td> <p><b>10:15 – 11:00 Uhr</b> <b>Elektrische Schaltungen zum Anfassen</b> Prof. Martin Kramer H 0112</p> </td> </tr> </table>	
<p><b>10:15 – 11:00 Uhr</b> <b>Elektrotechnik im Alltag</b> Prof. Martin Schreivogel H 0002</p>	<p><b>10:15 – 11:00 Uhr</b> <b>Elektrische Schaltungen zum Anfassen</b> Prof. Martin Kramer H 0112</p>	
INF	<p><b>10:00 – 10:20 Uhr</b> <b>Informatik (B. Sc) - Studieninhalte und Berufsbilder</b> Prof. Dr. Thomas Heimrich Haus F, 0111</p>	<p><b>11:30 bis 11:50 Uhr</b> <b>Multimedia Marketing (B. Sc) - Studieninhalte und Berufsbilder</b> Prof. Dr. Uwe Hettler Haus F, 0111</p>
	<p><b>10:30 bis 10:50 Uhr</b> <b>Wirtschaftsinformatik (B. Sc) &amp; Wirtschaftsinformatik &amp; Digitale Transformation (B. Sc berufsbegleitend) - Studieninhalte und Berufsbilder</b> Prof. Dr. Elisabeth Scherr Haus F, 0111</p>	

## Programm ‚Tag des Studiums‘ – 13. November 2024

	<p style="text-align: center;"><b>09:45 – 11:00 Uhr</b> <b>Laborbesichtigungen und</b> <b>Vorführungen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fahrsimulator</b>, mobile und eingebettete Systeme (Prof. Dr. Martin Golz) - <b>Haus B, 2.Etage</b></li> <li>• <b>Industrie 4.0 Labor</b> – Wirtschaftsinformatik- und Industrie 4.0 Demonstrationen (Prof. Dr. Florian Johannsen und MSc. Martin Pauli) - <b>Haus B, 1.Etage</b></li> <li>• <b>SUASecLab 24/7</b> - das (virtuelle) Security Hacking und IoT Labor (Prof. Ralf C. Staudemeyer, PhD und Tobias Tefke) - <b>Haus F, Foyer</b></li> <li>• Vorführungen im <b>Audiolabor</b> (Prof. Dr. Uwe Hettler) - <b>Haus F, 2.Etage</b></li> <li>• <b>Graphics Interaction Laboratory</b> – Virtual und Augmented Reality Demonstrationen (Prof. Hartmut Seichter, PhD) - Haus F, 2.Etage</li> <li>• <b>Studiengang „Multimedia Marketing“</b> - Projektarbeiten und Laborbesichtigung (Prof. Dr. Klaus Chantelau) - <b>Haus F, 2.Etage</b></li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>11:30 bis 12:30 Uhr</b> <b>Laborbesichtigungen und</b> <b>Vorführungen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fahrsimulator</b>, mobile und eingebettete Systeme (Prof. Dr. Martin Golz) - <b>Haus B, 2.Etage</b></li> <li>• <b>Industrie 4.0 Labor</b> – Wirtschaftsinformatik- und Industrie 4.0 Demonstrationen (Prof. Dr. Florian Johannsen und MSc. Martin Pauli) - <b>Haus B, 1.Etage</b></li> <li>• <b>SUASecLab 24/7</b> - das (virtuelle) Security Hacking und IoT Labor (Prof. Ralf C. Staudemeyer, PhD und Tobias Tefke) - <b>Haus F, Foyer</b></li> <li>• Vorführungen im <b>Audiolabor</b> (Prof. Dr. Uwe Hettler) - <b>Haus F, 2.Etage</b></li> <li>• <b>Graphics Interaction Laboratory</b> – Virtual und Augmented Reality Demonstrationen (Prof. Hartmut Seichter, PhD) - <b>Haus F, 2.Etage</b></li> <li>• <b>Studiengang „Multimedia Marketing“</b> - Projektarbeiten und Laborbesichtigung (Prof. Dr. Klaus Chantelau) - <b>Haus F, 2.Etage</b></li> </ul>
<b>MB</b>	<p style="text-align: center;"><b>09:45 – 11:00 Uhr</b> <b>Vorlesung Physikalische</b> <b>Experimente</b> Prof. Christian Rödel H 0003 (Physikhörsaal)</p>	<p style="text-align: center;"><b>11:30 bis 12:45 Uhr</b> <b>Experimente zum Recycling von</b> <b>Abfällen aus Kunststoffen</b> Madlen Himmel-Saar Labor Kunststofftechnik G- Gebäude</p>

## Programm ‚Tag des Studiums‘ – 13. November 2024

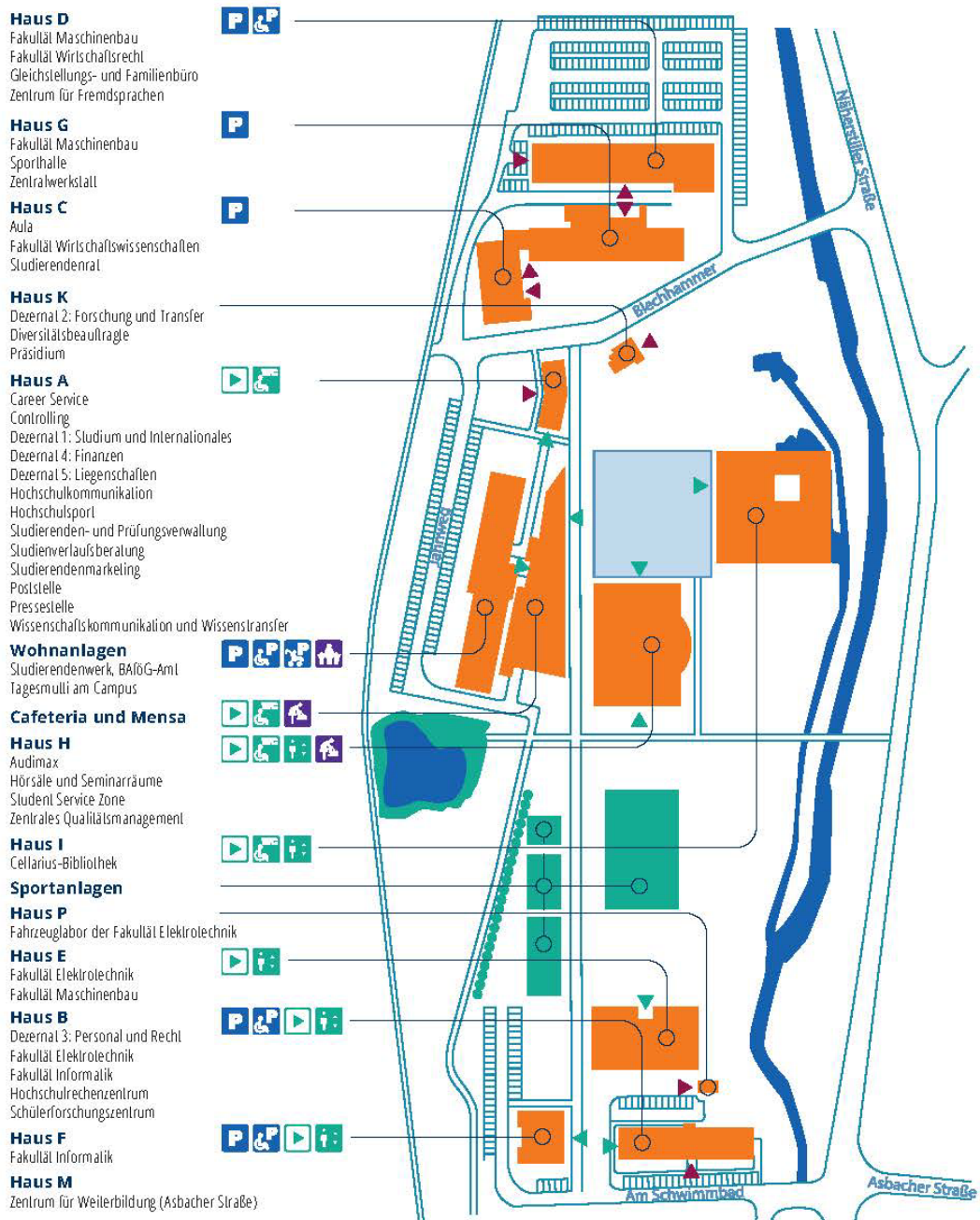
		<p><b>11:30 bis 12:45 Uhr</b>  <b>Maschinen, Werkzeuge und Metallverarbeitung</b>          Prof. Wirtz, Hr. Hornaff          Werkzeugmaschinenlabor Halle E</p>
<b>WiWi</b>	<p><b>09:45 – 11:00 Uhr</b>  <b>World Café</b>          Prof. Anna Richter          Haus C  <b>mit den Themen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internationale Horizonte: Warum ein Auslandsstudium die Welt öffnet</li> <li>• Campusleben im Herzen Thüringens: Dein Studium in Schmalkalden</li> <li>• Theorie trifft Praxis: Wirtschaftswissenschaften im Experiment</li> <li>• Entscheidungen entschlüsseln: Wirtschaftspsychologie im Experiment</li> </ul>	<p><b>11:30 bis 12:00 Uhr</b>  <b>Das Studium der Wirtschaftswissenschaften im Überblick</b>          Prof. Anna Richter          H 0001</p>
		<p><b>12:00 bis 12:30 Uhr</b>  <b>Wirtschaftspsychologie spielerisch entdecken</b>          Prof. Anna Richter          H 0001</p>
<b>WR</b>	<p><b>09:45 – 10:00 Uhr</b>  <b>Jura und Wirtschaft studieren an der Fakultät Wirtschaftsrecht</b>          Prof. Dr. Sven Müller-Grune          H 0103</p>	<p><b>11:30 – 12:00 Uhr</b>  <b>Unerlaubtes Einlösen eines Leergutbons: Kündigung wegen Diebstahls</b>          Prof. Dr. Mathias Ulbrich          H 0103</p>
	<p><b>10.00 – 10:30 Uhr</b>  <b>International Human Resource Management – Cultural Differences between China and Germany</b>          Prof. Dr. Bernhard Schellberg          H 0103</p>	<p><b>12:00 – 12:30 Uhr</b>  <b>Was hat der Verkauf von Eintrittskarten für ein UEFA-Champions-League-Finale in Deutschland mit Steuerrecht zu tun?"</b>          Prof. Dr. Uwe Hofmann          H 0103</p>
	<p><b>10:30 -11:00 Uhr</b>  <b>Von Studierenden für Schülerinnen und Schüler: Beispielsfalls aus dem BGB</b>          Frau Römmelt/Herr Saibou          H 0103</p>	

# Programm ‚Tag des Studiums‘ – 13. November 2024

Für Schüler:innen des **Jack-Steinberger-Gymnasium Bad Kissingen** & andere Interessierte

**13:00 – 13:45 Uhr**  
**Studi-Talk mit Studierenden**  
 H 0001 Audimax

## Campusplan



- |                          |                       |                             |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| Parkplätze               | Barrierefreies WC     | Tagesmüll am Campus         |
| Barrierefreier Parkplatz | Aufzug                | Wicelmöglichkeit            |
| Eltern-Kind-Parkplatz    | Barrierefreier Zugang | Zugang (nicht barrierefrei) |