



## Programm Sächsischer Hochschultag an der DHSN am Standort in Glauchau 09. Januar 2025

An diesem Tag haben Sie die Möglichkeit, sich über das duale Studium an der Dualen Hochschule Sachsen am Standort Glauchau zu informieren und unseren Campus der kurzen Wege kennenzulernen.

### 9:30 – 10.00 Uhr, Raum 106 im Hauptgebäude

Nach dem allgemeinen Informationsteil haben Sie ab 10.00 Uhr die Möglichkeit mit den Studiengangleiterinnen und Studiengangleitern und natürlich mit Studierenden ins Gespräch zu kommen.

### 10:00 - 13:10 Uhr (Studienfachberatungsangebote)\*

#### **Ansprechpartner im**

#### **Studienbereich Technik**

Prof. Dr. Cacilo (Automobillabor)  
Prof. Dr. Olschewski (Raum 501)  
Prof. Lehnguth (Raum 118)  
Prof. Dr. Ferber (Raum 214a)  
Prof. Dr. habil Nickel (Raum 015)  
Prof. Dr. Enge Heiko (Raum 214b)

#### **Studiengang**

Automobil- und Mobilitätsmanagement  
Bauingenieurwesen  
Digital Engineering  
Technische Informatik  
Versorgungs- und Umwelttechnik  
Industrielle Produktion (Maschinenbau)

#### **Ansprechpartner im**

#### **Studienbereich Wirtschaft Prof.**

Dr. Werner (R 401)  
Prof. Dr. Flehmig (Raum 201)  
Prof. Dr. Flehmig (Raum 201)  
Prof. Dr. Pflug (Raum 403)  
Prof. Dr. Pucklitzsch (Raum 507)

#### **Studiengang**

Bankwirtschaft und Bankmanagement  
BWL-Baubetriebsmanagement  
BWL-Mittelstandsmanagement  
Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik  
Wirtschaftsinformatik

*\* alle genannten Räume (bis auf das Automobillabor) befinden sich im Hauptgebäude*

Oder Sie **probieren Studieren** einfach mal selbst aus und nehmen an laufenden Vorlesungen in den Studiengängen teil (siehe Rückseite).

**An folgenden Lehrveranstaltungen können Sie teilnehmen. Hinweis: Die Vorlesungen können nur als Ganzes belegt werden, zwischenzeitliches Hineingehen ist nicht möglich!**

**10:00 - 11:30 Uhr**

<b>Studiengang</b>	<b>Vorlesung</b>	<b>Raum</b>
Digital Engineering	KI und Large Language Model – eine informelle Einführung	VR 310
Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik	Entsorgungslogistik – Logistik und Umweltschutz Teil 1	Labor 214
Wirtschaftsinformatik	ERP-Systeme	PC-Pool PC504
Bank	Wachstum und Sanierung finanzieren	SR 103 <a href="#">(Anmeldung)</a>

**11:40 - 13:10 Uhr (bzw. 12:10 – 13:40 Uhr)**

<b>Studiengang</b>	<b>Vorlesung</b>	<b>Raum</b>
<b>11:40 Uhr</b> - BWL-Mittelstandsmanagement, BWL-Baubetriebsmanagement	Controlling	SR 204
<b>11:40 Uhr</b> Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik	Entsorgungslogistik – Logistik und Umweltschutz Teil 2	Labor 214
<b>11:40 Uhr</b> Digital Engineering	Smart Industries – im Spannungsfeld zwischen Automatisierung und Künstlicher Intelligenz	SR 302
<b>12:10 Uhr</b> Automobil- und Mobilitätsmanagement	Arbeitsvorbereitung und Betriebsorganisation	SR 306

*VR Vorlesungssaal Hauptgebäude*

*SR Seminarraum Hauptgebäude*

*Labor Laborgebäude*