

Tag der offenen Tür 2024

Foto: stock.adobe.com - kegfire



Programmheft

QR



1. JUNI

13:00 Uhr
–
18:00 Uhr



14:30 Uhr/15:30 Uhr/16:30 Uhr
Campusführung von Studierenden
H 19 | Infostand SSZ



HOCHSCHULSTANDORTE

- 1-6 Wohnheime
- 8 Mensagebäude
- 9 Studentenklub „Karzer“
- 10 Mensa
- 11 Audimax
- 12 Studienkolleg
- 13 Studierendenrat
- 14 Verwaltung/Präsidium
- 16 Pförtnerhaus
- 18 Hauptgebäude mit Bibliothek, Studien-Service-Zentrum, Medienzentrum, Dekanat WiSo
- 19 Hörsaalgebäude I/SPZ
- 20 Hörsaalgebäude II, Dekanat Ingenieurwissenschaften
- 22 Sporthalle
- 23 altes Heizhaus
- 25 Laborgebäude I mit Hörsaal III
- 28 AUGUST-KRAMER-INSTITUT (AKI)
- 32 Institut ISRV
- 34 Laborgebäude II/Institut in.RET/Hörsaal IV
- 35 Laborgebäude III
- 36 hike LAB
- B Bücherzelle
- G Gewächshaus (Phytotechnikum)
- K Kita
- W Windrad
- S Sportplatz

- i** INFOSTÄNDE
- o** SHOWROOM TRANSFERWERK
- o** VORTRÄGE & WORKSHOPS
- o** LABORE
- F** Forum, **H** Haus, **HS** Hörsaal, **SR** Seminarraum, **R** Raum



Hier findest Du das vollständige Programm online.



INFOSTÄNDE

Infostände von 13:00 Uhr – 17:00 Uhr

- Vorstellung aller Studiengänge
- Austausch mit Studierenden und Lehrenden, Infomaterial, Beispiele aus der Praxis
- Studien-Service-Zentrum (SSZ)
- Studierendenwerk – BAföG und Wohnen
- Bibliothek
- International Office
- Sprachenzentrum
- Staatliches Studienkolleg Nordhausen
- Innovative Hochschule/Wissenstransfer an der Hochschule
- Hochschulsozialarbeit
- Studium im Alter
- Studierendenrat am Stura-Haus
- Studierendenclub am Karzer
- Fachschaftsräte
- HIKE – Hochschulinkubator für Entrepreneurship
- ThIWert – Thüringer Innovationszentrum für Wertstoffe
- IAW – Institut für akademische Weiterbildung
- Schülerforschungszentrum
- Kooperationspartner der Hochschule
- Techniker Krankenkasse mit Kletterwand
- Südharzer Stromer Probefahrt im E-Auto
- Verkehrsbetriebe Nordhausen
- Wohnungsbaugenossenschaft



VORTRÄGE UND WORKSHOPS

13:00 Uhr
H 19|HS 1
Eröffnung und Begrüßung durch den Präsidenten
Prof. Dr. Jörg Wagner

13:30 Uhr
H 19|HS 1
Studierendenwerk – ... damit Studieren gelingt!
Sebastian Hollnack

ganztägig
H 35|Labor
DIY Breitbandausbau - Freifunk-Mesh und Fiber-
netze mit OpenWrt
Prof. Dr.-Ing. Thomas Hühn

ganztägig
H 22|Sport-
halle
Ballsporthturniere zum Mitmachen
André Rummel

14:00 Uhr
H19|SR09
Studiengangsvorstellung Betriebswirtschaftslehre
und Internationale Betriebswirtschaftslehre
Prof. Dr. Robert Wagner

14:00 Uhr
H 19|HS 2
Studieren im Studienbereich Gesundheits- und
Sozialwesen
Prof. Dr. Andreas Seidel

15:00 Uhr
i-Stand
GuS
Vorstellung ISRV (Institut für Sozialmedizin,
Rehabilitationswissenschaften und Versorgungs-
forschung) und insbesondere KFK (Kompetenzzen-
trum Frühe Kindheit)
Jana Urbanek

15:00 Uhr
H 19|SR 09
Sozialmanagement – nachgefragt!?
Eine interaktive Talk-Runde
SoMa-Team

15:00 Uhr
H 19|SR 05
Vorstellung Studiengang Therapeutische Soziale
Arbeit (MA)
Prof. Dr. Elke Gemeinhardt

MACH MIT -
SPORT HÄLT
FIT!

15:00 Uhr
H 20|SR 14
Vorstellung der Studiengänge Automatisierung
und Elektronikentwicklung, Informatik, Mechatro-
nik, Computer Engineering for IoT Systems
Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Neitzke

16:00 Uhr
i-Stand
GuS
Vorstellung ISRV (Institut für Sozialmedizin,
Rehabilitationswissenschaften und Versorgungs-
forschung) und insbesondere KFK (Kompetenz-
zentrum Frühe Kindheit)
Jana Urbanek

16:00 Uhr
H 19|HS 1
Schnuppervorlesung „Lehre & Forschung zur Um-
welt- und Recyclingtechnik und Geotechnik an der
Hochschule Nordhausen“
*Prof. Dr.-Ing. Michael Rutz, Prof. Dr. rer. nat. Uta Breuer,
Prof. Dr.-Ing. Robert-B. Wudtke*

ANGEBOTE AUS DEN LABOREN

14:00 Uhr
AKI
Vorstellung des Göttinger Windkanals
Christin Rothe

ganztägig
in.RET/AKI
Forschung am Institut für Regenerative Energie-
technik
Amélie Oberdorfer

ganztägig
i-Stand
URT/ERT/
ThiWert
Laborbesichtigung Umwelt- und Recyclingtechnik
Frank Einicke, Anja Wagner, Anja Arlet, Susann Petzold

ganztägig
H 20|
R20.0106
Labor Computer Vision
Dr.-Ing. Birgit Lusteremann, Carsten Heise

ganztägig
H 36|HIKE
hike LAB (Innovationslabor)
Jonas Mielke

ganztägig
H 8|Labor
Sensorik
Produktverkostung mit Biofeedback im Sensorik-
und Marktforschungslabor
Stephanie Glassl, Fabian Schmitz

ganztägig
H 35|Labor
“make WiFi fast” - mit KI-Algorithmen zur effizien-
ten WLAN Ressourcenallokation
Prof. Dr.-Ing. Thomas Hühn

ganztägig
H 35|Labor
Physikalische Sicherheit im Internet durch Quan-
ten Key Distribution in NDH
Prof. Dr.-Ing. Thomas Hühn



SHOWROOM TRANSFERWERK

ganztägig
Was ist Transfer an der Hochschule Nordhausen?
(Infostand)
Team des Transferwerks

ganztägig
Experimentierraum
Dr. Agnese Fazio, Schülerforschungszentrum

ganztägig
Präsentation der Forschung an der Hochschule
Maximilian Druselmann

Alle weiteren
Programmpunkte
im Showroom
findest Du hier.



12:00 Uhr – 17:00 Uhr
kulinarische Versorgung
H 8 | Mensa



14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Eiswagen



13:00 Uhr – 16:00 Uhr
Getränke & Kaffee
H 9 | Karzer

JETZT TICKET
SICHERN ZUM
CAMPUSFEST!

CAMPUSFEST



Hochschule Nordhausen
Weinberghof 4, 99734 Nordhausen

2024



01.06.2024



18:00 Uhr - 01:00 Uhr
06:00 pm - 01:00 am

