

40. Jahrestagung des FBTI

10. - 12. Oktober 2021 in Osnabrück

Übersicht Tagesordnung



Der Vorsitzende

Sonntag, 10.10.

Anreise nach Osnabrück (siehe auch Begleitprogramm!)

14:30 – 16:00 FBTI-Vorstandssitzung (Caprivi-Lounge)

16:30 Stadtführung Osnabrück „Nachtwächtertour“

ab 18:00 Gemeinsames Abendessen Rampendahl (siehe Begleitprogramm)

Montag, 11.10.

Ort: Hochschule Osnabrück, Albrechtstr. 30, Gebäude SD, Raum SD006

ab 08:30 **Registrierung der Teilnehmer**

1. Begrüßung und Eröffnung

2. Formalien und Kurzberichte

mit Wahl des Wahlvorstands

Kaffeepause und Zeit für individuelle Gespräche

3. Digitalisierung – Informatik für die Gesellschaft

3.1 Digitalisierung in der Agrartechnik, Referent: Jan Horstmann, Bernhard Krone GmbH

3.2 Data Science - Empfehlungen der GI

3.3 Neuer Berufsbilder in der IT (GI, Bitcom)

Mittagessen und Besuch Agro-Technikum

Vortrag Prof. Dr. Müller-Bromley, hlb und Aussprache

4. Aussprachen zu aktuellen Themen

u.a. Prämierungswettbewerb, Aktuelles zur Akkreditierung, Studierendenstatistik
KFBT-Positionspapier „Auswirkungen der Corona-Pandemie an HAW“, GI-Aktivitäten,
Informatics Europe

16.45-18:00 **5. Festakt zur Verleihung der Informatikpreise 2021,**
Caprivi-Lounge, Gebäude CK, Caprivistr. 30 A
Poster und Vorträge der Preisträger, Sektempfang

18:30 **Empfang durch die Stadt Osnabrück im Friedenssaal**

19.30 **Abendessen im Restaurant Weinkrüger**
(siehe auch Rahmenprogramm!)

Dienstag, 12.10.

Ort: HS Osnabrück Gebäude SD, Raum SD006

- ab 09:00 **6. Formalien und Kurzberichte**
Haushalt und Kassenprüfung
Jahrestagungen 2022, Ort 2023 und folgende
Berichte (u.a. Aktuelles aus den Fachbereichen, AKWI, Gäste)
Aufnahme neuer Fachbereiche (derzeit keine Anträge)
Mitgliedsbeiträge 2021
- 7. Vorstandswahl**
Kaffeepause und Zeit für individuelle Gespräche
- 8. Digitalisierung der Hochschule nach der Pandemie**
Impulsvortrag, Digitale Prüfungen, Hybridformen in der Lehre
Diskussion, Erfahrungs- und Meinungsaustausch
- 9. Verschiedenes**
- 12:30 **Ende der Tagung**
Kleiner Imbiss