

## Workshop

### „Ansprache von Moor- und weiteren organischen Böden nach der KA6“

#### Anmeldung:

- Die Vergabe der Plätze erfolgt nach Eingang der Anmeldung.
- Anmeldungen richten Sie bitte per Mail an [stefan.frank@thuenen.de](mailto:stefan.frank@thuenen.de) oder [Niko.Roskopf@lbgr.brandenburg.de](mailto:Niko.Roskopf@lbgr.brandenburg.de).

#### Teilnahmegebühr:

- Kostenfrei

#### Programm für den 11.-13.06.2025 im Freisinger Moos

##### **11.06.2025 - Anreise und fachliche Vorträge**

- Veranstaltungsort der Vorträge:
  - Hochschule Weihenstephan-Triesdorf (HSWT), Am Hofgarten 1, 85354 Freising, Gebäude A1, Raum A1.310

<b>Uhrzeit</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Dozent</b>
ab 12:00 Uhr	Ankunft	
13:00 bis 13:15 Uhr	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Programmvorstellung	S. Frank
13:15 bis 14:00 Uhr	Allgemeines zur aktuellen Kartieranleitung (KA6) Aufnahmebogen etc.	A. Bauriegel
14:15 bis 15:00 Uhr	Horizonte (Neuerungen in der KA6)	N. Roßkopf L. Constantin
15:15 bis 16:15 Uhr	Bodentypen (Neuerungen in der KA6)	N. Roßkopf
16:30 bis 16:45 Uhr	Einführung in das Exkursionsgebiet	T. Eickenscheidt R. Jochum
16:45 bis 17:00 Uhr	Abschließende Fragerunde	

##### **12.06.2025 - 1. Exkursionstag**

<b>Uhrzeit</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Ort</b>
9:00 Uhr	Treffen und Abfahrt zum ersten Standort	HSWT, Gebäude A1
09:30 Uhr	Standort 1: „Erdniedermoor“	1 (Karte)
11:00 Uhr	Standort 2: „Niedermoor“ (Paludikultur)	1 (Karte)
13:00 Uhr	Mittagspause & Rückfragen	
14:30 Uhr	Standort 3: „Erdniedermoor mit Almkalkablagerungen“	2 (Karte)
16:00 Uhr	Abschließende Fragerunde	

## 13.06.2025 - 2. Exkursionstag und Abreise

Uhrzeit	Inhalt	Ort
8:00 Uhr	Treffen und Abfahrt zum ersten Standort	HSTW Gebäude A1
08:30 Uhr	Standort 4: „Überdecktes Erdniedermoor“	3 (Karte)
10:00 Uhr	Standortwechsel	
10:30 Uhr	Standort 5: „Anmoorgley“	4 (Karte)
12:00 Uhr	Abschließende Fragerunde	
12:30 Uhr	Verabschiedung und Transport nach Freising	

- Die genauen Standortinformationen werden am 11.06.2025 bekannt gegeben
- Allgemeine Informationen zum Ablauf an den Standorten:
  - Kurze Einführung in den jeweiligen Standort
  - Gruppenarbeit (3 Gruppen) und eigenständige Ansprache des Profils
  - Diskussion der Ergebnisse

### Sonstige Informationen:

- Fahrten zwischen den Standorten werden mit Hilfe von Kleinbussen durchgeführt, eigene Fahrzeuge werden vor Ort nicht benötigt.
- Lageübersicht der Standorte:



- Hotelvorschläge für die Übernachtung:
  - <https://www.gasthof-lerner.de/>
  - <https://pension-pfluegler.de/>
- Gemeinsames Abendessen
  - Für den 11. und 12.06. ist ein gemeinsames Abendessen geplant (**Selbstzahler!**), nähere Informationen folgen.

Wir danken der **Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft e.V.** für die finanzielle Unterstützung und dem **Peatland Science Centre** für die Unterstützung bei der Vorbereitung des Workshops!