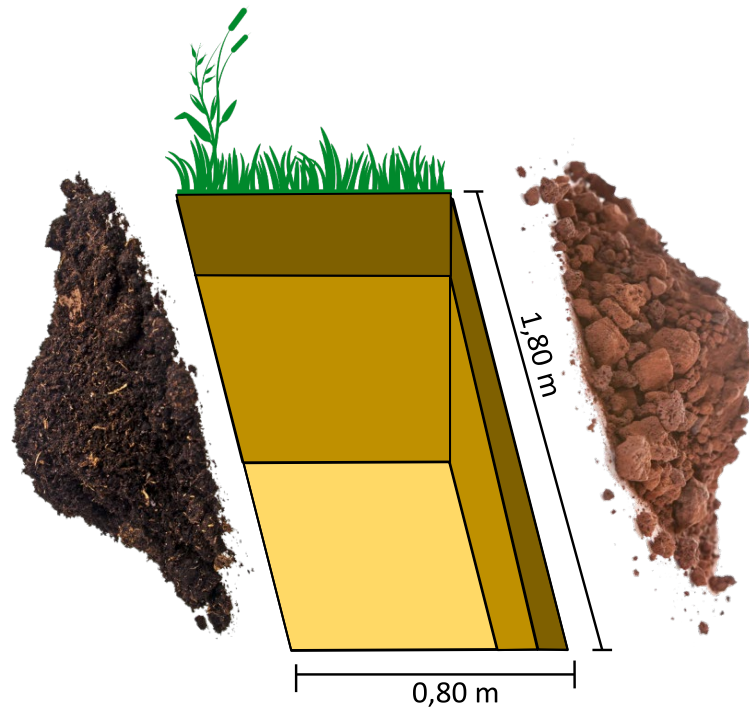


Bodenprofilansprache

Schürfgrube anlegen



Bodenprofil



<https://lgrbwissen.lgrb-bw.de/>

Bodenkundliche Kartieranleitung

Band 1

Grundlagen,
Kennwerte
und Methoden

KA 6

kundliche
anleitung

Band 2

Geländeaufnahme
und Systematik

KA 6

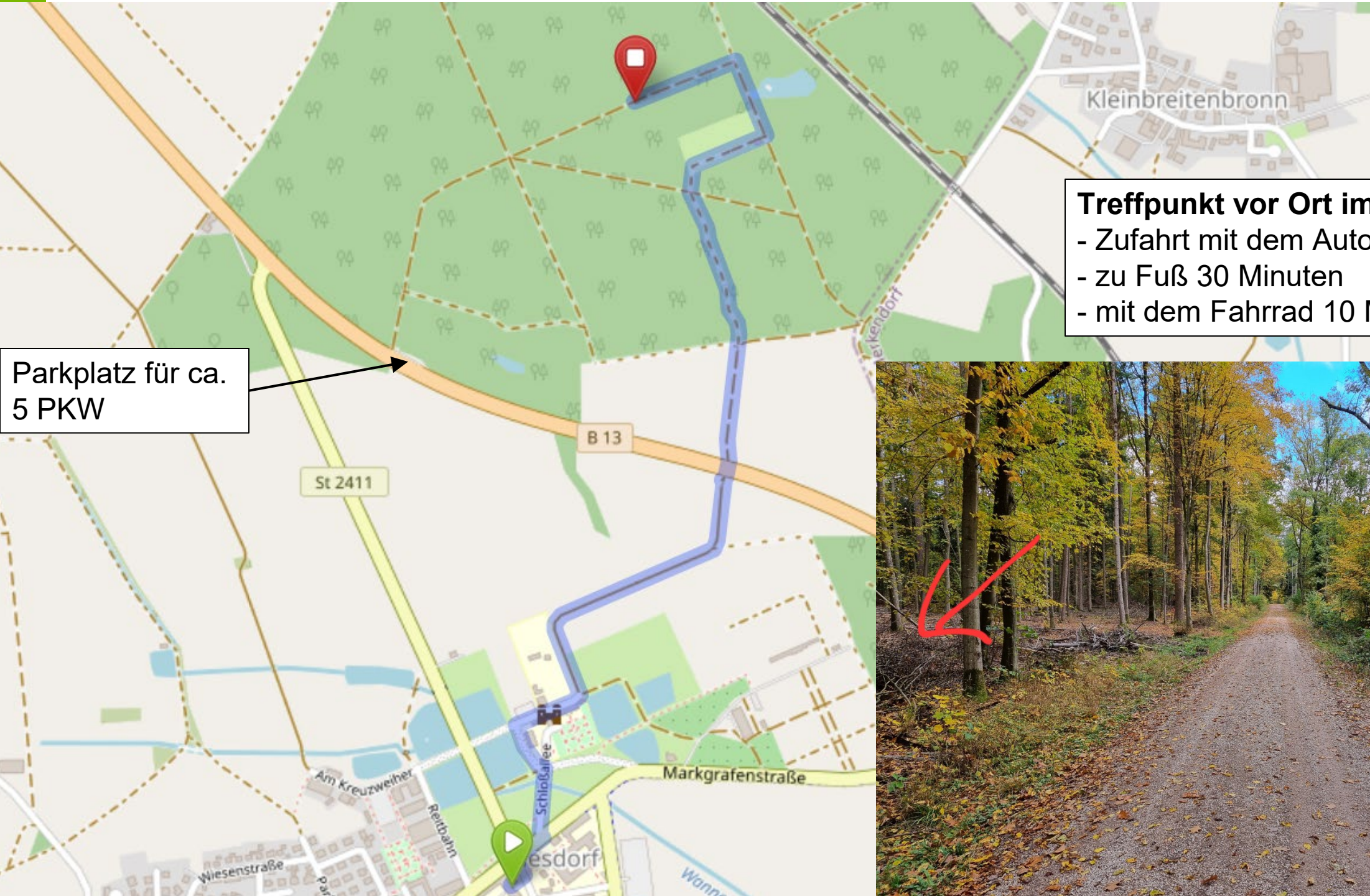
Ad-hoc-AG Boden 2024: Bodenkundliche Kartieranleitung

Zeitplan

Modul-Termin vom 05.12.2025, 11:15 - 12:45 Uhr wird verschoben aufgrund von AT-Blockveranstaltung im Modul 289233030 Motor- und Getriebetechnik, Antriebstechnik

Ersatztermin am Freitag, den 07.11.2025: Bodenprofilansprache

| | Prof. Dr. Federolf | Prof. Dr. Ließ | |
|-------------------|--------------------|----------------|---|
| 14:00 – 15:30 Uhr | Gruppe 1 | Gruppe 2 | Gruppeneinteilung zufällig siehe Moodle |
| 15:30 – 17:00 Uhr | Gruppe 3 | Gruppe 4 | |



Treffpunkt vor Ort im Wald:

- Zufahrt mit dem Auto nicht möglich
- zu Fuß 30 Minuten
- mit dem Fahrrad 10 Minuten

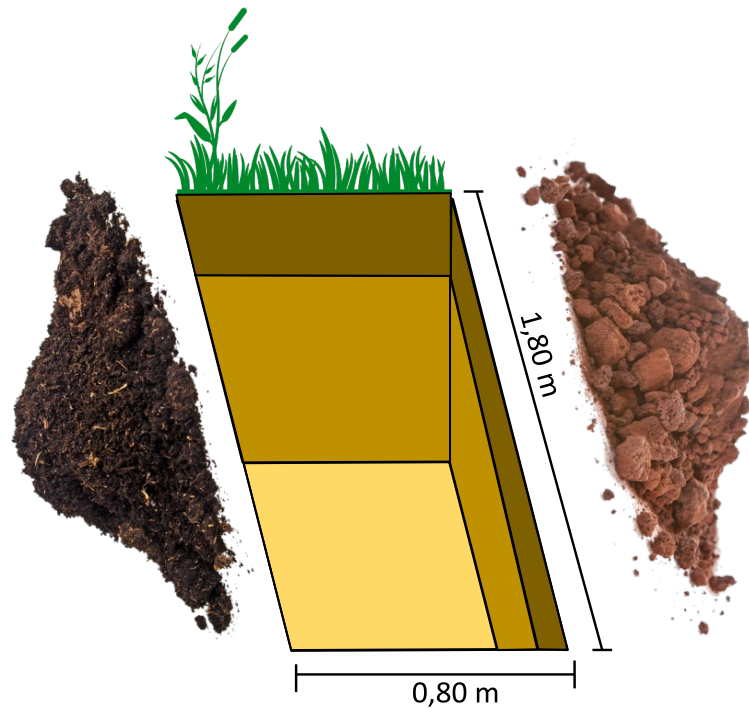
Parkplatz für ca. 5 PKW



Gesucht werden:

6 Freiwillige für das Ausheben von 2 Bodenprofilgruben

Schürfgrube anlegen



Bodenprofil



<https://lgrbwissen.lgrb-bw.de/>

Bodenkundliche Kartieranleitung

Band 1
Grundlagen,
Kennwerte
und Methoden

KA 6
Bodenkundliche
Kartieranleitung

Band 2
Geländeaufnahme
und Systematik

KA 6

Ad-hoc-AG Boden 2024: Bodenkundliche
Kartieranleitung

| Mo., 03.11.2025 | Di., 04.11.2025 | Mi., 05.11.2025 | Do., 06.11.2025 | Fr., 07.11.2025 |
|---|---|--|---|--|
| | 9305004 in die an Nahinfr | 2892 Praktikum (Für di | 289233030A Motor- und Getriebetechnik, Antriebstechnik Seminaristischer Unterricht | 289233040A Hydraulik und Pneumatik Seminaristischer Unterricht |
| 2892 Praktikum (Für di Maßgek | 2892 Praktikum (Für di Maßgek | 2892 (84 AT - 08:00 bis Einzelterr 04.11.2025 FEL.001 (Verantwv Empfohle | 289233050B Satellitenortu und GIS Übung Übung Ü 2 PG | 289233020A Investitionsre und Betriebsplanung |
| 2892 (84 AT - 09:00 bis Einzelterr 03.11.2025 FEL.001 (Verantwv Empfohle | 2892 (84 AT - 09:00 bis Einzelterr 03.11.2025 FEL.001 (Verantwv Empfohle | 289233050B Satellitenortu und GIS Übung Übung Ü 1 PG | 289233020A Investitionsre und Betriebsplanung | 289233010A Bodenkultur und Düngung Seminaristischer Unterricht |
| | | 289233010A Bodenkultur und Düngung Seminaristischer Unterricht | 289233030A Motor- und Getriebetechnik, Antriebstechnik Seminaristischer Unterricht | |
| | 9602000 English f Agricultu | 930500480A in das Datenmanag postgresQL Seminaristisch Unterricht SU (Das Wahlpflich | 960200020A English for Agricultural | 289233040A Hydraulik und Pneumatik Seminaristischer Unterricht |
| | 9318001 Landwir Artensch | Bauen Seminaristischer U SU, 1. PG (empfohlen für 3. S AT+LT als WPM/WN | 932200210A Vertiefende Technische Grundlagen für den Maschinenbau Seminaristischer Unterricht SU, 1. PG | |

Hydraulik und Pneumatik Praktikum:
3. und 4. Praktikumsgruppe

Gruppe 1 & 2

Gruppe 3 & 4



Sicherheitsunterweisung „Bodenprofil“

Vorbereitung

- Tetanusimpfung: der Erreger Clostridium tetani kommt weltweit im Boden vor und kann bereits durch kleinste Hautverletzungen eindringen (die Fingerprobe ist mit Handschuhen nicht möglich)
- Zeckenschutzimpfung (Hirnhautentzündung) sowie Absuchen des eigenen Körpers auf Zecken im Anschluss an die Lehrveranstaltung (Borreliose)
- Anfahrt zur Profilgrube am besten mit dem Fahrrad – keine Parkmöglichkeiten in der Nähe – auf Fahrtüchtigkeit achten! Auch beim Rad.
- Keine Messer, Taschenmesser o, ä. mitbringen

Kleidung

- wetterangepasste Kleidung
- festes Schuhwerk mit Profil: Trittsicherheit, Schutz gegen Ausrutschen und vor Verletzungen

Verhalten

- Kein Werfen von Werkzeug, Arbeitsgerät oder sonstigen Gegenständen
- Gegenseitige Rücksichtnahme, drängeln oder schubsen vermeiden (Sturzgefahr)
- Kein Sprung in die Profilgrube (dafür sind Stufen da)

Datenschutz

- Fotos dürfen nur von der Profilgrube gemacht werden.
- Bei Fotos, auf denen Personen zu sehen sind, sind die jeweiligen Persönlichkeitsrechte zu beachten. Fotos von erkennbaren Personen sind nach der DSGVO personenbezogene Daten, die grundsätzlich nur mit Einwilligung der abgebildeten Personen erstellt und veröffentlicht werden dürfen. Das Recht am eigenen Bild, das aus dem allgemeinen Persönlichkeitsrecht abgeleitet wird, erlaubt es jeder Person, selbst darüber zu bestimmen, ob sie fotografiert und wie ihr Bild verwendet wird.

In Moodle bitte bestätigen

<https://moodle.hswt.de/mod/choice/view.php?id=366783>

