

Erste Schritte: Online Lernen mit UNITRACC

Mit dieser kurzen Einleitung möchten wir Sie Schritt für Schritt an die Nutzung unserer Onlinekurse heranzuführen. Wir gehen bei dieser Beschreibung davon aus, dass Sie nicht nur im Besitz eines registrierten Nutzerzugangs sind, sondern auch bereits einen (oder mehrere) Kurse auf UNITRACC gebucht haben.

Schritt 1: Anmelden

Nachdem Sie das Internetportal UNITRACC (www.unitracc.de) aufgerufen haben, finden Sie im oberen Drittel direkt neben der Suchfunktion die Eingabefelder für die Anmeldung.



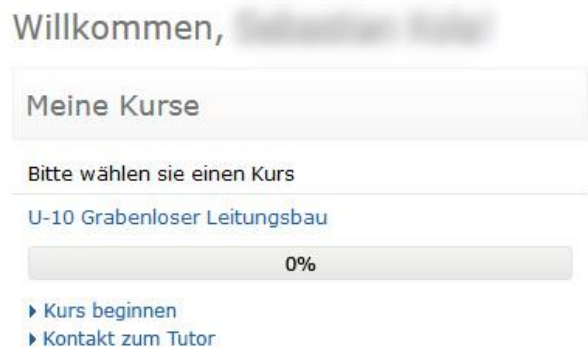
Geben Sie hier bitte Ihren Nutzernamen und das dazugehörige Passwort ein, um sich auf UNITRACC anzumelden und drücken Sie den „Anmelden“-Button oder Enter.

Schritt 2: myUNITRACC

Nach der Anmeldung werden Sie automatisch zum Bereich „myUNITRACC“ weitergeleitet, wo Sie Ihren „virtuellen Schreibtisch“ finden.

Unter der persönlichen Begrüßung finden Sie unter anderem eine Auflistung der von Ihnen gebuchten Kurse mit einer grafischen Anzeige des bisherigen Lernfortschritts.

Ein Klick auf den Titel eines Kurses leitet Sie zur zentralen Übersicht dieses Kurses weiter, während Sie mithilfe des Tutoren-Links eine E-Mail an Ihre Kursbegleitung verfassen können.



Schritt 3: Kursübersicht

Diese Übersicht beinhaltet eine Kurzzusammenfassung des Inhalts sowie eine kurze Empfehlung bezüglich der Reihenfolge, in der dieser Inhalt erarbeitet werden sollte – wobei es Ihnen natürlich frei steht, dieser Empfehlung zu folgen oder eine individuelle Abfolge zu wählen.

Darüber hinaus finden Sie hier auch Angaben zum Schwierigkeitsgrad der im Kurs vermittelten Lerninhalte, zur Dauer des Kurses, zu den Lernzielen und zu weiteren Aspekten der Lernmaßnahme.

Außerdem können Sie mithilfe der beiden Start-Buttons entscheiden, in welcher Darstellung Sie Ihren Online-Kurs betrachten möchten. Hierfür stehen Ihnen ein sogenannter „Plattformmodus“ und ein „Präsentationsmodus“ zur Verfügung. Der Plattformmodus ähnelt in seiner Darstellung den in UNITRACC hinterlegten, multimedial aufbereiteten Fachbüchern, während der Präsentationsmodus eine speziell für Web-based Trainings optimierte Darstellungsform verkörpert.

Wir empfehlen Ihnen daher die Nutzung des Präsentationsmodus' für das Selbstlernen. Mit einem Klick auf den entsprechenden Button beginnt Ihr Online-Kurs.

[Startseite](#) | [Eigene Kurse](#) | [AKADEMIE](#) | [Kurse](#) | [U-10 Grabenloser Leitun](#)

U-10 Grabenloser Leitungsbau

Starte im Plattformmodus

Starte im Präsentationsmodus

Die Verlegung von Ver- und Entsorgungsleitungen erfolgt heute noch überwiegend im Schutze einer Böschung oder eines Verbundverbundes, verbundenen zahlreichen Nachteile und des wachsenden Umweltbegriffes stärker als bisher den grabenlosen Leitungsbau als Alternative bei -netzbereichen zu berücksichtigen. Das Lernmodul "Grabenloser Leitungsbau" thematischen Schwerpunkt befassen. Die Inhalte der einzelnen Lerninhalte abgerundet. Diese Fachliteratur ist nicht prüfungsrelevant und die "Grabenloser Leitungsbau" endet mit einem Abschlusstest, der sich das Modul binnen vier Wochen erfolgreich und stressfrei bearbeiten einzelnen Themenbereiche relativ gleichmäßig auf die gesamte Lerninhalte Grundlagen und Untersuchungen" und Lektion "Rohrvortrieb / Teil Woche: Lektion "Vortriebsrohre" und Lektion "Vortriebssteuerung" Zeitplan stellt (wie zuvor erwähnt) jedoch nur eine Empfehlung dar Inhalte bearbeiten.

Schwierigkeit Anfänger bis Fortgeschrittene

Dauer 30 Stunden innerhalb von 4 Wochen

Preis 600 Euro zzgl. der gesetzl. MwSt.

Zertifikat Nach bestandenen Abschlusstest erhalten die Teilnehmer ein

Schritt 4: Der Ablauf des Kurses

UNITRACC-Kurse werden in einer bestimmten Ansicht präsentiert, bei der Ihnen verschiedene Funktionen zur Seite gestellt werden.

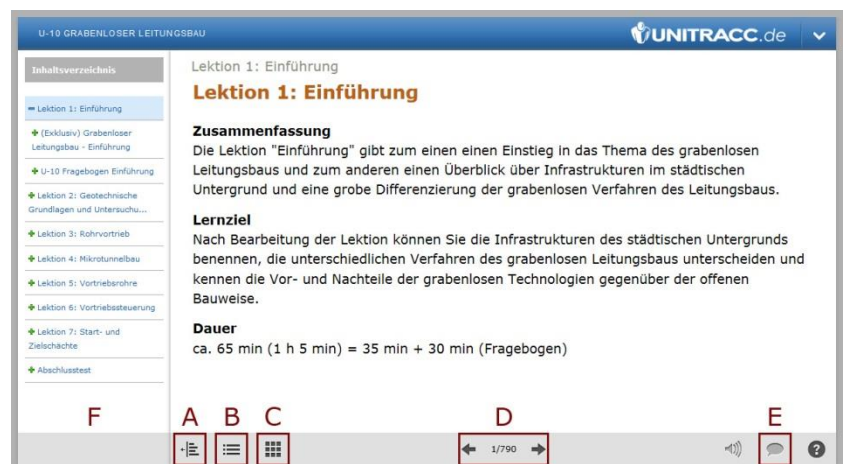
Mithilfe des Buttons A (s. Abbildung) können Sie ein Inhaltsverzeichnis aufrufen, mit dem Sie bestimmte Lerninhalte gezielt aufrufen können.

Der Button B öffnet eine sogenannte „Agenda-Übersicht“ (F), welche die Themen-Schwerpunkte des Kurses in chronologischer Reihenfolge abbildet und ebenfalls zur Direktnavigation genutzt werden kann.

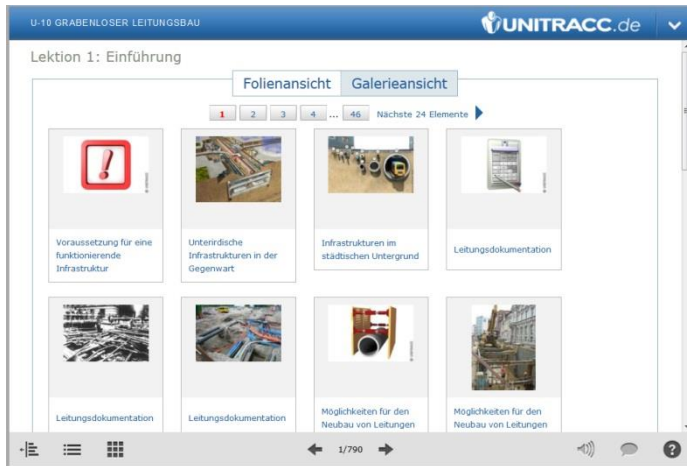
Mit einem Klick auf den Button C öffnet sich eine weitere Übersicht: Hier werden Ihnen eine grafische Übersicht der einzelnen Lernfolien des Online-Kurses sowie eine Galerie-Übersicht der im Kurs verwendeten Bildinhalte zur Verfügung gestellt.

Das zentrale Bedienfeld (D) liefert Ihnen zum einen die Angabe der aktuell angezeigten Folie in Relation zum gesamten Folien-Volumen und zum anderen haben Sie mit den hier befindlichen Pfeilen die Möglichkeit, in Ihrem Online-Kurs vor- und zurückzublättern.

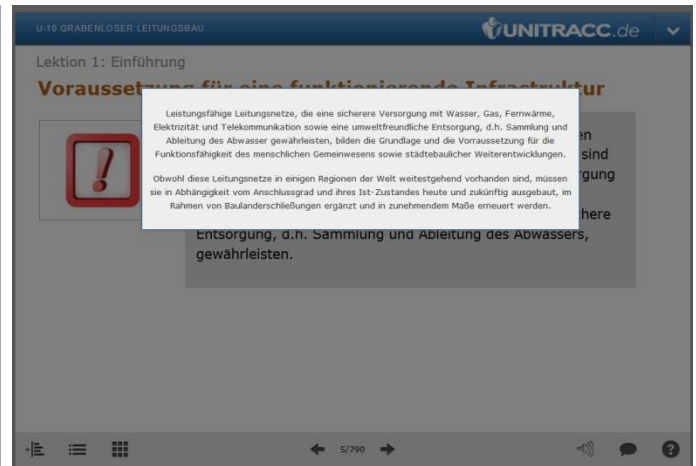
Das zentrale Bedienfeld (D) liefert Ihnen zum einen die Angabe der aktuell angezeigten Folie in Relation zum gesamten Folien-Volumen und zum anderen haben Sie mit den hier befindlichen Pfeilen die Möglichkeit, in Ihrem Online-Kurs vor- und zurückzublättern.



Das Sprechblasen-Icon (E) bietet Ihnen Zugriff auf die Notizen einer Lernfolie. Eine dunkel gefärbte Sprechblase signalisiert, dass eine solche Notiz hinterlegt wurde. Die Foliennotizen beinhalten zusätzliche bzw. weiterführende Informationen zum gerade vorliegenden Lerninhalt.



Grafische Übersicht der Lernfolien



Notizen zu einer Lernfolie

Schritt 5: Fragebogen / Wissensabfrage

Jede UNITRACC-Lektion endet mit einem kleinen Fragebogen, mit dessen Hilfe das Erlernete noch weiter vertieft werden kann. Da diese Aufgaben primär auf die Selbstkontrolle des Lernenden abzielen, steht es Ihnen frei, sich jederzeit die korrekte Antwort auf Knopfdruck einblenden zu lassen.

Parallel zur jeweiligen Antwort wird Ihnen außerdem auch ein Link präsentiert, der Sie zu der Stelle in der Lektion führt, an der die entsprechende Information zuvor vermittelt wurde. So haben Sie die Möglichkeit, sich noch einmal den entscheidenden Abschnitt und den dazu gehörigen Kontext vor Augen zu führen.

Multiple-Choice-Frage
Wodurch lassen sich Trennflächen in Festgestein näher beschreiben?

- Antwort 1: Raumstellung
- Antwort 2: Wassergehalt
- Antwort 3: Tonmineralart
- Antwort 4: Lage
- Antwort 5: Ausbildung
- Antwort 6: Abstand
- Antwort 7: Durchtrennungsgrad
- Antwort 8: Lagerungsdichte

[Lösung](#)

Multiple-Choice-Frage
Wodurch lassen sich Trennflächen in Festgestein näher beschreiben?

- Antwort 1: Raumstellung
- Antwort 2: Wassergehalt
- Antwort 3: Tonmineralart
- Antwort 4: Lage
- Antwort 5: Ausbildung
- Antwort 6: Abstand
- Antwort 7: Durchtrennungsgrad
- Antwort 8: Lagerungsdichte

Quelle: Folie #49
[Lösung](#)

Schritt 6: Der Abschlusstest

Am Ende eines jeden Lehrkurses bzw. Moduls steht ein umfangreicher Abschlusstest. Dieser besteht aus einem interaktiven PDF-Dokument, das Ihnen rechtzeitig zugesendet wird und welches Sie anschließend in ausgefüllter Form zur Prüfung an unser Team senden können.

Häufig gestellte Fragen:

Problem: Ich kann weder Animationen noch Virtuelle Baustellen betrachten. Die entsprechenden Links öffnen zwar ein neues Fenster, aber da werden mir die Inhalte dann nicht angezeigt.

Antwort: Da sowohl Animationen als auch Virtuelle Baustellen auf Flash-Technologie basieren, müssen Sie erst einen entsprechenden Flash-Player installieren oder diesen ggf. zunächst mit einem Software-Update auf den aktuellen Stand bringen.

Problem: Mir liegen zwar Zugangsdaten für UNITRACC vor, aber ich kann mich trotzdem nicht anmelden.

Antwort: Hier gibt es mehrere Fehlermöglichkeiten – zum einen müssen Sie sowohl bei Ihrem Nutzernamen als auch bei dem dazu gehörigen Passwort die Groß- und Kleinschreibung beachten, zum anderen muss Ihr Internetbrowser das Abspeichern von Cookies erlauben, wenn Sie UNITRACC nutzen wollen. Überprüfen Sie daher bitte die entsprechenden Einstellungen in den Optionen Ihrer Software.

Kontakt



Knowledge Factory GmbH
Konrad-Zuse-Straße 6
D - 44801 Bochum

Redaktion UNITRACC
E-Mail: info@unitracc.de