

## Schritt für Schritt:

# OPAL

Die Online-Plattform für Akademisches Lehren und Lernen (OPAL) ist eine sächsische E-Learning-Seite, auf der viele Kursunterlagen und –informationen zur Verfügung gestellt werden.

In den Kursen (je einer für Lehrveranstaltungen) kann man Skripte, Übungsunterlagen und Informationen abrufen. Dazu muss man sich unter Umständen in die einzelnen Kurse einschreiben.

### Einloggen

1. Unter <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/dmz/> ist das OPAL erreichbar. Zuerst die TU Dresden auswählen und auf „Login“ klicken.
2. Auf der folgenden Seite mit dem ZIH-Login (nur Nummer, keine E-Mail) und Passwort anmelden:

Die oben beschriebene Webseite erfordert ein Login und Sie haben die TU Dresden als ihre Heimateinrichtung angegeben.

ZIH-Login:

Password:

**Mit [Login] bestätigen Sie, dass Sie die [hier aufgeführten Hinweise zum Datenschutz](#) gelesen und verstanden haben und diesen Dienst unter diesen Bedingungen nutzen.**

3. Die nächste Seite fordert eine Bestätigung der Übermittlung der Daten an das OPAL in zwei Schritten. Diesem muss man zustimmen.

**Kurs auswählen per Liste**

1. Klick auf „Kursangebote“:



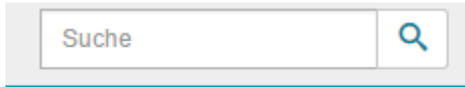
Willkommen bei OPAL

2. Nun muss man zu dem Ort des gesuchtem Kurs finden. Dazu wird folgender Pfad verfolgt:  
„Technische Universität Dresden“ > „Fakultät Maschinenwesen“ [bzw. andere Fakultät, z. B. bei Mathematik] > „Institut XY“ [Institut des Dozenten der Lehrveranstaltung]; in der Liste wählt man nun den Kurs aus.

📁	Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
📁	Institut für Werkstoffwissenschaft
📁	Institut für Werkzeugmaschinen und Steuerungstechnik
☆	📖 Elektrotechnische Systeme im Maschinenbau Verantwortliche(r): Robert Adam, Joachim Speck, Steffen Großmann, Zuletzt angesehen: 09.10.2016 um 17:57 Uhr
☆	📖 Fernstudium Verantwortliche(r): Thomas Schön, Zuletzt angesehen: 09.10.2016 um 16:17 Uhr
★	📖 FSR MW Prüfungsunterstützung Verantwortliche(r): Fachschaftsrat Maschinenbau, Zuletzt angesehen: 09.10.2016 um 17:54 Uhr
☆	📖 Qualifizierung für Übungs- und Praktikumsbetreuende im Maschinenwesen Verantwortliche(r): Nicole Rose, Henriette Greulich, Susann Beyer, Stefan Odenbach, Zuletzt angesehen: 09.10.2016 um 17:52 Uhr

## Kurs auswählen per Suche

1. Oben rechts gibt es ein Suchfeld, über das man nach Kursnamen suchen kann. Dies funktioniert gut, wenn es ein spezieller Name ist; weniger gut, wenn es ein häufiger Name ist (wie ‚Grundlagen der Mathematik‘ > gibt es überall in Sachsen; viele Treffer).



2. Nach dem Klick auf die Lupe öffnet sich die Ergebnisliste, aus dieser kann man nun den gesuchten Kurs auswählen.

## Tipps

- Lesezeichen erleichtern die Navigation. Dazu rechts auf den Stern klicken.
- Viele Übungsleiter stellen über das OPAL auch (Muster-)Lösungen zur Verfügung.
- OPAL hat auch eine mobile Version.
- Im OPAL sind neben Lehrveranstaltungen auch Kurse für die FSR MW Prüfungsunterstützung, DreamSpark und viele weitere Angebote verfügbar.
- In der FSR MW Prüfungsunterstützung findest du immer kurz vor der Prüfungsphase Altklausuren, Übungen und viele weitere Tipps zu vielen Grundstudiumsprüfungen.