

# KIS-Office-Vortrag

How to:  
Wie erstelle ich einen Stundenplan?

Autor: Carsten Dittrich

Fachschaft Physik  
FB Physik  
TU Kaiserslautern

31. März 2020

# Inhaltsverzeichnis

- 1 Wo ist das?
- 2 Was ist das?
- 3 Wie verwende ich das?
- 4 Sonstiges Zeugs

# Wo finde ich das?

- Google ist dein bester Freund
- Stichworte wie folgende führen zielsicher zur richtigen Seite:  
**„kis office tu kl“**
- Expliziter Link: <https://office.kis.uni-kl.de/>
- Einloggen mit dem RHRK-Benutzername (ohne „@rhrk.uni-kl.de“) und zugehörigem Passwort

# Was ist das?

- Es ist in erster Linie das Vorlesungsverzeichnis der Uni
- Hier könnt ihr euren individuellen Stundenplan erstellen
- Es werden angezeigt: Wann, Wer und Wo die Veranstaltungen gehalten werden
- Wenn ihr eine Veranstaltung auswählt, öffnet sich eine Detailansicht, in der zugehöriges Modul, Voraussetzungen, Inhalte und Prüfungsform stehen kann

# Wie verwende ich das?

- Automatisch werden immer Vorlesungen des aktuellen Semesters angezeigt
- Unter „Semester wählen“ könnt ihr auf das Verzeichnis für andere Semester wechseln
- (Beispielsweise notwendig, wenn ihr den Stundenplan für das nächste Semester erstellen wollt)

# Wie verwende ich das?

- Unter  
„Vorlesungsverzeichnis → Physik  
→ Physik-Bachelor (das „+“ anklicken) → 1. Semester“  
werden alle Veranstaltungen angezeigt, die laut Verlaufsplan  
im 1. Semester empfohlen sind.
- Kontrolliert immer selber mit dem offiziellen Verlaufsplan  
eures Studiengangs, eurer Prüfungsordnung und eurem  
Fortschritt im Studium, was genau für euch sinnvoll ist, zu  
hören!

# Wie verwende ich das?

- Am leichtesten findet ihr eure Veranstaltungen generell, in dem ihr im KIS das passende Semester auswählt, in dem es empfohlen ist zu hören
  - Falls ihr den Namen der Vorlesung kennt, könnt im Reiter an der Seite unter „Suche“ diese direkt raussuchen
- besonders fürs Nebenfach praktisch

# Wie verwende ich das?

Theoretisch gibt es auch folgende Option:

- Unter „Vorlesungsverzeichnis → Physik → Physik“ finden sich alle Module und Veranstaltungen des Fachbereichs
- Unter „Vorlesungsverzeichnis → Physik → Physik-Bachelor“ finden sich alle Module und Veranstaltungen für den Studiengang (ohne Nebenfach)

Andere Studiengänge haben zumeist eine ähnlich Strukturierung im KIS wie wir (Außname vor allem Mathematik und Informatik)



## Wie verwende ich das?

- Mit dem grünen Hacken bei den Terminen, tragt ihr sie in euren Stundenplan ein
- Professoren können Mails an alle eingetragenen Personen schicken, sodass es empfehlenswert ist, sich immer einzutragen
- Der Stundenplan ist aber nur für euch und hat keinerlei verpflichtende Bedeutung!

## Wie verwende ich das?

- Die mehreren angebotenen Übungstermine zu den Vorlesungen sind ebenfalls eingetragen
  - manchmal als separate Veranstaltung
  - manchmal zwischen den Vorlesungsterminen mit entsprechender Anmerkung
- Man muss nur eine dieser Übungen besuchen
- Wie man sich zu einer der Übungen einträgt, wird in der ersten Vorlesung bekannt gegeben

# Wie verwende ich das?

- Übung bei den Mathematikern über das URM (<https://urm.mathematik.uni-kl.de>) eintragen, bei den Physikern zumeist über eine rumgereichte Liste oder das OpenOlat (<https://olat.vcrp.de/dmz/>)
- Einmalige Veranstaltungen wie „Einführungsveranstaltung für Erstsemester“ sind dort ebenfalls eingetragen
- Evtl. werden einmalige Raum- und Zeitänderungen der Vorlesungen eingetragen

# Wie verwende ich das?

- Es gibt eine Personensuche
- Es gibt ein Verzeichnis der Arbeitsgruppen der TU
- Es gibt eine Auflistung der Mitglieder diverser Gremien
- Es gibt eine Auflistung der verwaltenden Bürokratie

(All das findet sich schneller, sinnvoller und besser durch Googlen raus)

## Wie verwende ich das?

- Andere Studiengänge müssen sich zu Veranstaltungen über das KIS-Office anmelden
- Prinzipiell können Professoren die Prüfungstermine eintragen (fragt besser einfach in Vorlesungen nach)
- Ihr könnt nach Lernräume suchen, in dem ihr in der Suchliste die Veranstaltung „Lernräume“ sucht (oder ihr schaut euch einfach um, und findet die besten Plätze selber raus)

# KIS

Eine Abwandlung vom KIS-Office ist das KIS:

- Googlen: „kis tu kl“
- oder expliziter Link: <https://www.kis.uni-kl.de/>
- Quasi dieselbe Funktionalität wie das KIS-Office abrufbar
- Kein Login notwendig / möglich

# KIS

- Schnelleres Nachschauen von Terminen, da keine Anmeldung erforderlich ist
- Dafür fallen die persönlichen Einstellungen wie der Stundenplan weg
- Zusätzlich ist die Belegung der diversen Hörsäle und Seminarräume (sowie der Foyers und Außenbereiche) abrufbar

# Kommt uns Besuchen!

- Gerne persönlich in der Fachschaft mal vorbeikommen:  
Wir stehen mit Rat und Tat euch zur Seite
- Präsentation findet sich unter: <https://fachschaft.physik.uni-kl.de/erstsemester.html>
- Ein schönes Studium

Euer Erstsemesterreferat