

## Klausureinsichten

„Klausureinsichten sind weiterhin in Präsenz möglich. Um die Anzahl Kontakte zu reduzieren sind in der aktuellen Situation Einzeleinsichten durchzuführen. Die Studierenden sollten jeweils einzeln, nicht in Gruppen kommen. Bitte deshalb Zeitslots je Studierendem vergeben, damit es zu keinen Ansammlungen vor den Gebäuden kommt. Die Studierenden dann einzeln wie Besucher am Eingang abholen und wieder zum Eingang zurückbringen.“ (VPL, Stand: 14.01.2021)

Möglichkeiten:

- Online-Besprechung in der Gruppe (reduziert in der Regel den Bedarf an Einzeleinsichten), z.B.:
  - Besprechung häufig auftretender Fehler
  - Vorstellung einer Musterlösung
- Online-Einzelbesprechung, z.B.
  - Besprechung der individuellen Fehler via Tablet (ohne Zeigen der Klausur)
- Einzeleinsicht in Präsenz
  - Terminvergabe z.B. über das Sprechstundenplugin in Stud.IP (Anleitung siehe unten)
- Klausureinsicht über VIPS

Im Folgenden sind dazu Anleitungen und Hinweise gesammelt.

## Sprechstunde in Stud.IP einrichten:

### 1.) Sprechstundenplugin aktivieren:



 "SprechstundenPlugin" wurde aktiviert.

#### Kommunikation und Zusammenarbeit

##### Blubber



##### • Schneller und einfacher Austausch von Informationen in Gesprächsform

- Informationen über neue Nachrichten per E-Mail
- Antworten ebenfalls per E-Mail möglich
- Einfach Text schreiben und mit <Enter> abschicken
- Private und öffentliche bzw. veranstaltungsbezogene Blubberstreams
- Direktes Kontaktieren anderer Stud.IP-NutzerInnen (@Vorname Nachname)
- Setzen von und Suche nach Stichworten über Hashtags (#Stichwort)
- Einbinden von Dateien per drag and drop

Kommunikationsform mit Ähnlichkeiten zu einem Forum. Im Gegensatz zum Forum kann mit Blubber jedoch in Echtzeit miteinander kommuniziert werden. Das Tool ähnelt durch den etwas informelleren Charakter einem Chat. Anders als im Forum ist es nicht notwendig, die Seiten neu zu laden, um die neuesten Einträge (z. B. Antworten auf eigene Postings) sehen zu können. Dateien (z. B. Fotos, Audiodateien, Links) können per drag and drop in das Feld gezogen und somit verlinkt werden. Auch Textformatierungen und das Verwenden von Smileys sind möglich. Des Weiteren ist ein direktes Ansprechen von anderen Stud.IP-NutzerInnen (@benutzername oder @Vorname Nachname) möglich wie auch das Kommunizieren per Hashtags (#Stichwort), auf die Bezug genommen werden kann.

**Weitere Informationen:** <http://docs.studip.de/help/3.0/de/Basis/InteraktionBlubber>

#### Sonstiges

##### Schwarzes Brett

Globales Schwarzes Brett für Kleinanzeigen mit Kategorien (Gesuche/Angebote)

##### SprechstundenPlugin



Ermöglicht dem Benutzer das Anlegen von Sprechstunden, die dann auf dem Profil zur Auswahl angezeigt werden

## 2.) Sprechstundentermine anlegen:

Profil

Profil Persönliche Angaben Einstellungen Kategorien Blubber EvaSys **Sprechstundentermine** Mehr ...

### Sprechstundentermine - Verwaltung

**Aktionen**

- Sprechstundenblöcke anlegen**
- Alternativtext bearbeiten

**Einstellungen**

- Benachrichtigungen über Buchungen

**Export**

- Anmeldungen exportieren

### Meine Sprechstundentermine

#### Sprechstundenblöcke

- Tag
- Montag, 18.01.2021
- Freitag, 22.01.2021
- Montag, 25.01.2021
- Freitag, 29.01.2021
- Montag, 01.02.2021
- Freitag, 05.02.2021
- Donnerstag, 04.03.2021

## Beispiel:

### Neuen Sprechstundenblock anlegen

Beginn  Ende

Von  :  Bis  :

Am Wochentag

Ort \*

Intervall

Dauer eines Termins:  Minuten

Anmerkung zu den Terminen in diesem Block

Die freien Sprechstundentermine auch im Kalender markieren

Maximale Teilnehmerzahl

Erzeugt am 4. März 2021 sechs Termine a 15 Minuten von 8:15 Uhr bis 9:45 Uhr:

Sprechstundenterminliste von Prof. Dr. Anja Vest

Tag	Zeit	Ort	Status	Person(en)	Grund	Optionen
Donnerstag, 04.03.2021	08:15 - 08:30 Klausureinsicht: Mathematik 1 EW (330110) im Prüfungszeitraum WS 2020/21-2	Raum B 109	frei	-	-	
Donnerstag, 04.03.2021	08:30 - 08:45 Klausureinsicht: Mathematik 1 EW (330110) im Prüfungszeitraum WS 2020/21-2	Raum B 109	frei	-	-	
Donnerstag, 04.03.2021	08:45 - 09:00 Klausureinsicht: Mathematik 1 EW (330110) im Prüfungszeitraum WS 2020/21-2	Raum B 109	frei	-	-	
Donnerstag, 04.03.2021	09:00 - 09:15 Klausureinsicht: Mathematik 1 EW (330110) im Prüfungszeitraum WS 2020/21-2	Raum B 109	frei	-	-	
Donnerstag, 04.03.2021	09:15 - 09:30 Klausureinsicht: Mathematik 1 EW (330110) im Prüfungszeitraum WS 2020/21-2	Raum B 109	frei	-	-	
Donnerstag, 04.03.2021	09:30 - 09:45 Klausureinsicht: Mathematik 1 EW (330110) im Prüfungszeitraum WS 2020/21-2	Raum B 109	frei	-	-	

Diese Termine können auch mit den gängigen elektronischen Kalendersystemen synchronisiert werden.

In **VIPS** kann man den Studierenden das Ergebnis der Klausur bereitgestellt werden. (Siehe dazu auch S. 13 der Handreichungen, [https://hs-flensburg.de/intranet/verwaltung/Campusmanagement/StudIP/Handreichung\\_Lehrende\\_Klausuren\\_mit\\_Vips.pdf](https://hs-flensburg.de/intranet/verwaltung/Campusmanagement/StudIP/Handreichung_Lehrende_Klausuren_mit_Vips.pdf))

Aufgabenblätter
<b>Ergebnisse</b>
Übungsgruppen

Aktionen
 Aufgabenblatt bearbeiten
 Aufgabenblatt drucken
 Autokorrektur starten
 Dateien herunterladen
 Ergebnisse exportieren

Freigabe für Studierende
<input type="radio"/> nichts
<input type="radio"/> Punkte und Kommentare
<input checked="" type="radio"/> Punkte, Kommentare, Aufgabentexte und Musterlösungen

Wenn die Musterlösungen nicht zur Verfügung gestellt werden sollen, müssten verschiedene Formate kombiniert werden.