



Stud.IP-Administratoren-Treffen

am 21.02.2020





- Einleitung
- Anmeldeverfahren
- Aktuelles und Tipps
- Fragen und Anregungen





- Einleitung
- Anmeldeverfahren
- Aktuelles und Tipps
- Fragen und Anregungen





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





Hintergrund

- Verwaltung aller offiziellen Lehrveranstaltungen in Stud.IP
- WS 2019/20
 - 4.674 Veranstaltungen
 - 1.835 Zugang durch Anmeldeverfahren reglementiert





Anmeldeverfahren in Stud.IP

- Für einzelne Veranstaltung
 - Durch wen? Dozenten oder Administratoren
 - Wo? Unter Verwaltung der Veranstaltung , Zugangsberechtigungen
- Für Gruppe von Veranstaltungen
 - Durch wen? Nur durch Administratoren
 - Wo? Unter Tools, Anmelde sets





Einsatz von Anmeldeverfahren

- Häufig bei begrenzter Teilnehmerzahl
- 2 grundlegende Verfahren
- Windhundverfahren
 - nach Anmeldereihenfolge
- Losverfahren
 - Anmeldung zum Losverfahren (ggfls. mit Priorisierung)
 - Platzvergabe durch Auslosung





Windhundverfahren

- Häufige Nutzung
- Parallel stattfindende Windhundverfahren bremsen zu Anmeldespitzen das System aus
- Windhundverfahren benachteiligen u. U. Studierende





Losverfahren

Vorteile

- Zeitlich flexible Anmeldung
- Gerechte Verteilung der Plätze
- System läuft stabil

Nachteile

- Zeitliche Organisation des Studiums
Lösung: Staffelung der Anmeldung





Was ist möglich?

- Teilnehmerbeschränkung (Beispiel)
- Gruppierung von Veranstaltungen (Beispiel)
- Zeitliche Beschränkung von Regeln (Beispiel)
- Zeitgesteuerte Anmeldung
- Bevorzugung höherer Fachsemester
- Bevorzugung von Härtefällen
- Einschränkung auf bestimmte Abschlüsse oder Studienprogramme
- Verwendung von Kontingenten





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





Schritt für Schritt-Anleitung

1. Organisatorische Vorbereitung
2. Veranstaltungen anlegen oder kopieren (unsichtbar)
3. Anmeldezeitplan anlegen und Veranstaltungen anbinden
4. Veranstaltungen bearbeiten
5. Überblick über den Stand des Anmeldeverfahrens verschaffen





Zu 1.

Organisatorische Vorbereitung

- Genaue Anforderungen hinsichtlich des Anmeldeverfahrens formulieren
- Kontaktaufnahme mit dem ITZ
- Information der Studierenden





Zu 1.

Organisatorische Vorbereitung

Praxisbeispiel

- 1 von 4 Veranstaltungen soll belegt werden
- Veranstaltungen mit begrenzter Teilnehmerzahl (20)
- Vergabe der Plätze nach dem Losverfahren
- Anmeldezeitraum: 1 Woche
- Nach Platzvergabe freie Einschreibung für noch vorhandene Plätze





Zu 2.

Veranstaltungen anlegen oder kopieren (unsichtbar)

- 4 Veranstaltungen von Prof. Klopfer für das SoSe 2020 angelegt
- Veranstaltungen sind unsichtbar





Zu 3.

Anmeldeset anlegen und Veranstaltungen anbinden

- Name des Anmeldesets festlegen
- Sichtbarkeit festlegen
- Semester auswählen
- Veranstaltungen zuweisen
- Regeln formulieren
 - Bedingte Anmeldung
 - Anmeldung zu maximal n Veranstaltungen
- Speichern





Zu 4.

Veranstaltungen bearbeiten

- Nach dem Speichern des Anmeldeesets wird die Schaltfläche „Ausgewählte Veranstaltungen konfigurieren“ angezeigt
- Maximale Teilnehmerzahl anpassen
- Veranstaltung sichtbar machen





Zu 5.

Überblick über den Stand des Anmeldeverfahrens verschaffen

- Anmeldeset aufrufen
- Ausgewählte Veranstaltungen konfigurieren
 - Überblick über Anzahl der Anmeldungen
 - Gesamtteilnehmendenliste (neben Anzahl aller Teilnehmenden)





Studierendensicht

Anmeldung zu Veranstaltung nach dem Losverfahren

- Informationen zu Anmeldeverfahren in der Veranstaltung
- Veranstaltungsanmeldung
 - Priorisierung der Veranstaltungen
 - Bis zur Auslosung nachträgliche Änderungen möglich
- Transparenz über Anmeldungen in der Veranstaltungsübersicht





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- **Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)**
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





Fragen

Übernahme von Anmeldeverfahren in das nächste Semester

- Vorgehen nach Schritt für Schritt-Anleitung
- Kopieren von AnmeldeSETS nicht empfohlen
- Keine Wiederverwendung alter AnmeldeSETS





Fragen

Häufige Unklarheiten

- Unterschied Anmeldezeitraum und Zeitraum der Regel
- Einrichtung von Teilnehmerbegrenzungen





- Einführung
- Praxisbeispiel mit Losverfahren
- Erfahrungen am Institut für Pädagogik (Frau Lerche)
- Planungen an der PhilFak III (Frau Dr. Müller)
- Fragen und Erfahrungsaustausch
- Was ist wichtig?





- Organisatorische Vorbereitung
 - Genaue Anforderungen hinsichtlich des Anmeldeverfahrens formulieren
 - Kontaktaufnahme mit dem ITZ
 - Information der Studierenden
- Korrekte Nutzung der Anmeldeunterlagen
 - Nutzung der Informationsmaterialien
 - Beratung durch ITZ
- Ansprechpartner nennen und Anfragen beantworten





Informationsquellen

- Anmeldeverfahren aus Administratorensicht
 - <https://blog.studip.uni-halle.de/2018/neues-anmeldeverfahren-anmeldesets/>
 - <https://blog.studip.uni-halle.de/2018/veranstaltungsverwaltung-tipps-zur-einrichtung-von-anmeldeverfahren/>
 - <https://blog.studip.uni-halle.de/2018/der-klassiker-anmeldung-in-mehreren-parallel-stattfindenden-veranstaltungen-begrenzen/>
- Anmeldeverfahren aus Studierendensicht
 - <https://blog.studip.uni-halle.de/2019/losverfahren-zur-veranstaltungsanmeldung-im-stud-ip/>





- Einleitung
- Anmeldeverfahren
- **Aktuelles und Tipps**
- Fragen und Anregungen





Stud.IP und Datenschutz

- bei Einführung neuer IT-Systeme, die mit personenbezogenen Daten von Mitarbeitern arbeiten und (theoretisch) zur Leistungs- und Verhaltenskontrolle eingesetzt werden könnten, muss ein Mitbestimmungsverfahren eingeleitet werden
- Notwendige Voraussetzung: Abstimmung mit Datenschutzbeauftragten, Dokumentation über erhobene Daten und Verarbeitung der Daten, erstellen von Nutzungsbedingungen und einer Datenschutzerklärung unter Beachtung der DSGVO
- ...
- Stud.IP seit Ende letzten Jahres offiziell mitbestimmt





- DSGVO garantiert dem Nutzer Rechte
 - Recht auf Löschung

https://studip.uni-halle.de/dispatch.php/siteinfo/show/1/9?cancel_login=1

Zeitspanne der Speicherung personenbezogener Daten

Ihre personenbezogenen Daten werden für die Dauer Ihres Studiums/Ihrer Arbeit an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg gespeichert. Nach Ablauf Ihres Studiums/Beendigung Ihrer Lehrtätigkeit werden Ihre Daten mit Ablauf des

entsp Die Löschung der Veranstaltungsdaten wird in Eigenverantwortung des
Lehrenden und ggf. in Abstimmung mit dem Bereichsadministrator realisiert.

Mit dem Zugriff auf Stud.IP werden IP-Adresse, Datum, Uhrzeit und Browserversion zum Zeitpunkt des Zugriffs registriert und anonymisiert gespeichert. Die Erhebung und Nutzung dieser Log-File-Daten dient lediglich der Auswertung zu rein statistischen Forschungs- und Evaluationszwecken der Lernplattform, werden also nicht in Verbindung mit Namen oder Mailadresse gespeichert oder ausgewertet. Diese Daten werden für die Zeit von einem Monat auf gesicherten Systemen der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg gespeichert.





Recht auf Auskunft

Mein Profil

Bodo Bommel



Profilbesuche: 186
Stud.IP-Punkte: 1.780
Rang: Kenner

Aktionen

- vCard herunterladen
- Anzeige Personendaten
- Export Personendaten drucken
- Export Personendaten CSV
- Export aller Dateien

Allgemeine In

E-Mail:
bodo.bommel@...

Wo ich studier

- Prüfung

Status:
Autor

Matrikelnumm
90000011 (sic)

Ankündigung
Es sind keine a

Termine
Es sind keine a

Evaluationen
Keine Evaluatic

Fragebögen





Übung: Stud.IP Basisschulung - Verwalten von Raumanfrage

Verwaltung
Grunddaten
Infobild
Studienbereiche
LV-Gruppen
Zeiten/Räume

Raumanfragen

Zugangsberechtigungen
Zusatzangaben
Fragebögen
Evaluationen

Raumanfrage erstellen

Art der Raumanfrage:

alle regelmäßigen und unregelmäßigen Termine der Veranstaltung

alle Termine einer regelmäßigen Zeit (Montag: 10:00 - 12:00, wöchentlich, ab der 1. Semesterwoch

alle Termine einer regelmäßigen Zeit (Donnerstag: 12:00 - 14:00, wöchentlich, ab der 1. Semester

Einzeltermin der Veranstaltung (Mi , 05.03.2014 09:00 - 12:00)





Nachrichten

Eingang

Gesendet

Aktionen

- ✉⁺ Neue Nachricht schreiben
- 🗑️ Ausgewählte Nachrichten löschen
- 📅 Abwesenheitsnachricht konfigurieren

Suche

Nachrichten durchsuchen 🔍





- Informationen für Erstsemester:

<https://www.youtube.com/watch?v=V23ypmWSrt8>

[https://www.youtube.com/watch?v=ubM09Oc -NI](https://www.youtube.com/watch?v=ubM09Oc-NI)

<https://www.youtube.com/watch?v=Zhw8z3nDc>

- Verlinkung des öffentlichen Vorlesungsverzeichnisses auf der Loginseite





- Einleitung
- Anmeldeverfahren
- Aktuelles und Tipps
- Fragen und Anregungen





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kristina Haase
Daniela Gneist

admin@studip.uni-halle.de

