

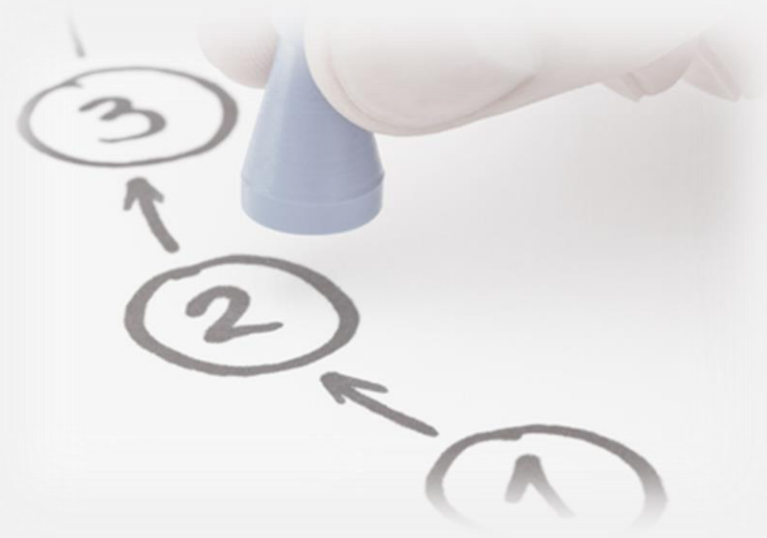
Wenn der Lernalltag im Stud.IP endet

Ideen und Tools für
Verwaltungsvorgänge für
kleine
Bildungseinrichtungen



Überblick:

- Vorstellungsrunde
- Wo endet Stud.IP für euch?
- Gemeinsame Bedarfe – gemeinsame Lösungen?
- Projektidee: Notenverwaltung
- Projektidee: Anwesenheitserfassung
- Ausblick



Vorstellung - Berufsakademie Melle



Stud.IP seit
2020

Bachelor of
Engineering

Bachelor of
Arts

BERUFS
AKADEMIE
MELLE 

Vorstellung

- Wo endet für Euch der Lehralltag in Stud. IP ?
- Wo kommt Ihr an die Grenzen des Systems?
- Wie umgeht Ihr diese Grenzen heute?

Gemeinsame Bedarfe - gemeinsame Lösungen?

- Welche gemeinsamen Probleme gibt es?
- Wie und in welchem Format kann eine Zusammenarbeit gelingen?

Projektidee - Notenverwaltung

Von...

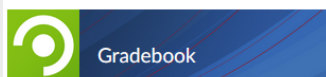
Task	Start	End	Color
Task 1	Red
Task 2	Blue
Task 3	Yellow
Task 4	Yellow
Task 5	Green
Task 6	Green
Task 7	Red
Task 8	Blue
Task 9	Yellow
Task 10	Yellow
Task 11	Red
Task 12	Blue
Task 13	Yellow
Task 14	Yellow
Task 15	Red
Task 16	Yellow
Task 17	Yellow
Task 18	Green
Task 19	Green
Task 20	Blue
Task 21	Green

Projektidee - Notenverwaltung

Zu (einer Erweiterung von) ...

Vorlesung: SOA_19_B Grundlagen der Psychologie (1_HJ_20 - 2_HJ_20)

Übersicht Verwaltung Blubber Dateien Ablaufplan Teilnehmende Informationen Forum Meetings Gradebook Mehr ...



Erbrachte Leistungen

- Gewichtungen
- Manuelle Leistungen definieren
- Noten manuell erfassen

Export

- Leistungen als CSV exportieren

Audience-Response

- QR-Code anzeigen

Erbrachte Leistungen

Name ▲	Gesamtsumme
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %
[redacted]	0 %

Projektidee - Notenverwaltung

- „Grundvoraussetzung ist tatsächlich eine Refaktorisierung des Codes. Das Plugin ist alt, schon aus Sicherheitsgründen und für den zukünftigen Einsatz mit neuen Versionen von Stud.IP und PHP muss der Code überarbeitet werden, eine Umstellung auf Trails erfolgen und es für PHP 8.3 fit gemacht werden.“
(Marco Bohnsack, dataquest)

Wo wollen wir hin?

- **Erweiterung Notenverwaltung:**
 - "Notenvorlage" für Zusammenstellung der Einzelnoten
 - Übernahme der Zusammenstellung der Einzelnoten beim Kopieren von Veranstaltungen
- **Selbstbedienungsfunktion:**
 - Aktuelle Notenübersicht für Studierende als Tabelle
 - Download der Notenübersicht (jederzeit mit globalem Template)
- **Admin-Übersicht:**
 - Filtern & Suchen (Personen, Prüfungsstatus, Orga-Status, etc.)
 - Workflows abbilden
(z.B. Wiederholungsprüfungen, Anrechnung, fehlende Prüfungsleistungen)
 - Tabellen/Listen auf Jahrgangs- Gruppenebenen
 - Export- und Archivierungsfunktionen

Projektidee - Notenverwaltung

Und darüber hinaus?

- automatische Zeugnis- / Urkundenerstellung:
 - Erstellung verschiedener Zeugnisse und Zertifikate
 - Exportfunktion für die Verwaltung
 - ggf. Download für Studierende inkl. Verifizierungscode

Projektidee - Anwesenheitserfassung

- Erfassen der Anwesenheit, so wie es heute schon möglich ist:
 - inkl. Möglichkeit von Statuseingaben und Auswertung
- Berechnung der Anwesenheitsquote pro Kurs und Person
- ggf. inkl. Workflows:
 - z.B. Noteneingabe erst ab Erfüllung der Anwesenheitsquote möglich

The screenshot shows a web application for attendance tracking. The main interface is a grid with columns for dates from 01.07.2024 to 31.12.2024. Each cell in the grid contains a small icon representing the attendance status for a specific person on a specific date. On the left side, there is a sidebar with various controls and information:

- Anwesenheitsliste** (Attendance List)
- Teilnehmende Gruppen** (Participants Groups)
- Anwesenheitsliste** (Attendance List)
- Info**: Die Anwesenheitsliste zeigt alle Sitzungstermine (Sitzung, Vorlesung) des Ablaufplans.
- Aktionen**: Download als Excel Datei, Druckansicht, Druckansicht für handschriftliche Eintragungen
- Semesterfilter**: 2. Halbjahr 2024
- Audience-Response**: QR-Code anzeigen

Ausblick: Wie geht es weiter?

- Regelmäßige Treffen (online) zu aktuellen Themen/Herausforderungen/Ideen. Welche Frequenz ist sinnvoll?
- ggf. gemeinsame Projektarbeit zu konkreten Projekten, wie z.B. der Notenverwaltung in Stud.IP
- Wahrnehmung als Gemeinschaft neben der „klassischen“ Nutzerschaft von Stud.IP



Kontaktaufnahme per Mail

*Interesse am
gemeinsamen
Netzwerk?*

Tobias Wischmann
05422 922 997 10
wischmann@ba-melle.de

BERUFS
AKADEMIE
MELLE 

Danke!

