

STUD.IP FOR FUTURE

Ein Ideenwettbewerb im
Rahmen
der **Stud.IP-Tagung 2022**

Cornelia Roser und Birgit Wittenberg
HAWK



STUD.IP[®]



1

Idee:
Tool „Lizenz-O-Mat“ mit Zusatzoption „Lizenztextgenerator“

Autorin: Astrid Dreyer, **E-Mail:** astrid.dreyer@hawk.de

Kurzbeschreibung:

Ein Tool zum Finden der richtigen CC-Lizenz für OER, das sich auch eignet, wenn bereits bestehende OER im neuen Werk verarbeitet wurden. Die Nutzenden werden durch einen Dialog oder einen Entscheidungsbaum entlang geführt und müssen Fragen zu ihrer OER beantworten. Sowohl gewünschte Nachnutzungsformen als auch „äußere Grenzen“ (v.a. Lizenzkompatibilität nach Remix) werden berücksichtigt. Zusätzlich kann ein Lizenztext generiert werden, der auch Angaben zu Bearbeitungen und Ausnahmen von der Gesamtlizenz enthält.

INSPIRATION

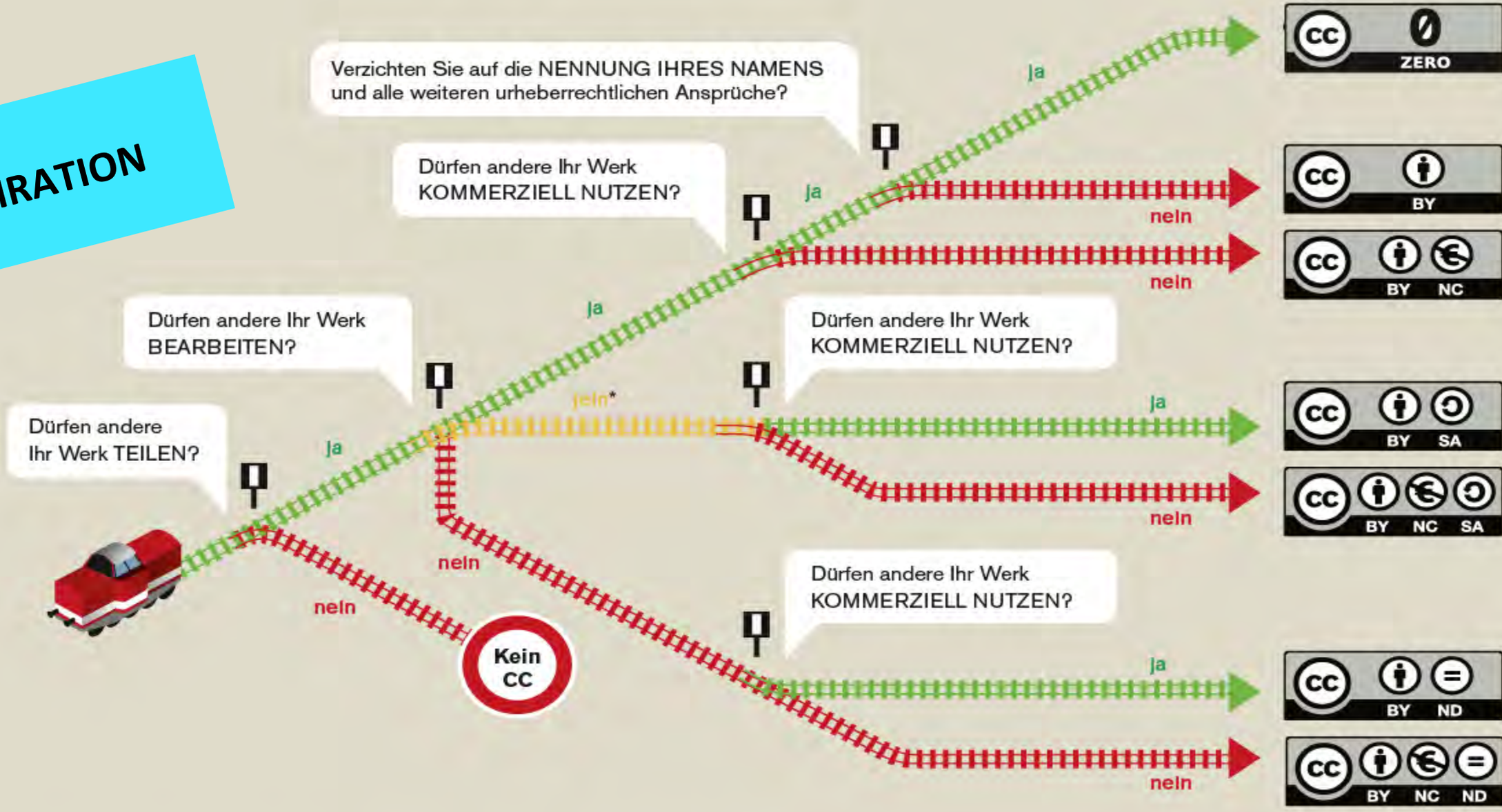


Abb. „Welche Lizenz ist die richtige für mich?“ von Jöran Muuß-Merholz, aktualisiert von Susanne Witt, jeweils unter [CC BY-SA 3.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/) via [wb-web](http://wb-web.de)

*jein = ja, solange andere die Bearbeitung unter denselben Bedingungen weitergeben

Weitere Inspirationen: Tools

License Chooser

Lizenzzeigenschaft n

Ihre Auswahl in diesem Panel wird die anderen Panels auf dieser Seite ebenfalls aktualisieren.

Erlauben, dass Bearbeitungen Ihres Werkes geteilt werden?



Ja



Nein



Ja, solange andere unter denselben Bedingungen weitergeben

Kommerzielle Nutzungen Ihres Werkes erlauben?



Ja



Nein

Helfen Sie anderen, die Namensnennung korrekt vorzunehmen!

This part is optional, but filling it out will add machine-readable metadata to the suggested HTML!

Titel des Werkes

Name oder Bezeichnung des Rechteinhabers des Werkes

Werk einer URL zuschreiben

Creative Commons Mixer

Input

List of all used cc licenses in your composed work.

-
-
-
-
-
-
-



Will it blend?

Output

List of all allowed cc licenses for the composed work.

Select on the left all the CC licenses you use combined in your work.

Then hit the "Will it Blend?"-Button and see all the possible licenses you can publish your remix.

Abb.: Screenshots, Ausschnitte der Seiten <https://creativecommons.org/choose/> und <https://ccmixer.edu-sharing.org/>

Was ist neu/anders?

- einsetzbar für die Lizenzierung von **neuem Material ohne verarbeitete OER, aber auch** nach der **Anpassung** bestehenden OER-Materials, der **Anreicherung** des eigenen Werks mit OER-Materialien und der **Kombination verschiedener Materialien** mit unterschiedlichen CC-Lizenzen
- zusätzlich zur Lizenz: Ausgabe eines Lizenztextes wählbar, der nach der **TULLU-Regel** (Titel, Urheber*in, Lizenz, Link, Ursprungsort) formuliert ist und **außerdem die erforderlichen Angaben zu Ausnahmen von der Gesamtlizenz** (alles, was nicht CC-lizenziert oder gemeinfrei ist) und **zu allen Bearbeitungen/Bearbeiter*innen** macht

Weitere Aspekte der Idee

- Bestimmte Lizenzen lassen sich auf Wunsch von Beginn an ausschließen oder favorisieren.
- Die Autor*innen werden dazu angeregt, sich mit den Konsequenzen der (für OER umstrittenen) Attribute „ND“ und „NC“ auseinanderzusetzen: Welche Nachnutzungen will ich wirklich ausschließen, welche nicht?
- Die Autor*innen werden darauf hingewiesen, wenn Sie kein neues eigenständiges Werk, sondern eine Werkverbindung geschaffen haben, bei der keine Gesamtlizenz erforderlich ist.

Weitere Aspekte der Idee

- Ergeben sich mehrere mögliche Lizenzen, werden alle Optionen gegenübergestellt und erläutert.
- Ergibt sich keine Lizenz, werden Lösungsmöglichkeiten aufgezeigt (z.B. Rechteinhaber*in um Erlaubnis bitten, Austausch eines enthaltenen Materials).
- Der gesamte Prozess (Lizenzfindung und Lizenztextentwicklung) lässt sich zurückverfolgen, sodass gezielt an einzelnen Stellen Änderungen vorgenommen werden können.



2

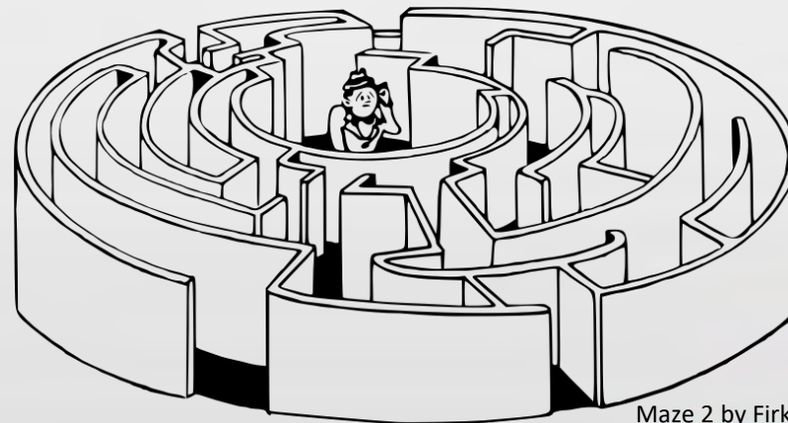
Idee einheitlicher Gebäudeplan

Oder: mit OpenStreetMap eine gemeinsame
Plattform für die Orientierung in Gebäuden schaffen



Gemeinsames Problem

- Ersties und Gäste müssen in vielen komplexen Gebäuden den Weg zu Veranstaltungen finden
- Orientierung für internationale Gäste und Studierende
- Besucher bei Großveranstaltungen leiten und schnelle Raumwechsel unterstützen
- In Uni / HS wie auch Bibliothek, Mensa, An-Institute ...

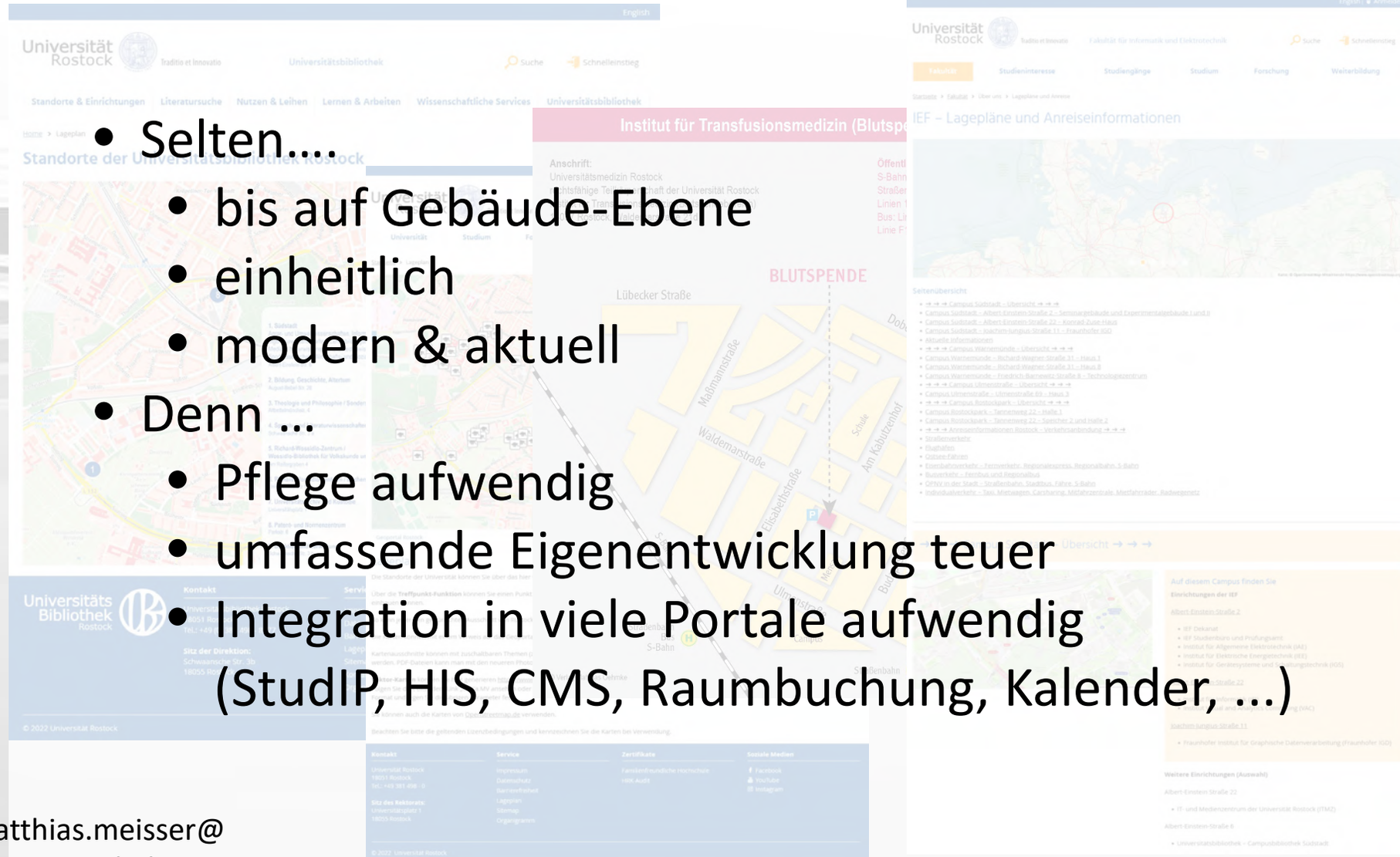


Kommerzielle Lösungen

- Hohe Plattform-Abhängigkeiten
- Manuelle Mehrfachpflege
- Bewegungsmuster fallen zentral an
- ggf. Kosten



individuelle Lösungen



The screenshot shows the website of the University of Rostock, specifically the page for the 'Institut für Transfusionsmedizin (Blutspende)'. The page features a map of the campus with a red circle highlighting the location of the blood donation center. The map shows streets like Lübecker Straße, Waldemarstraße, and Am Kabitzentof. The page also includes a list of buildings and their addresses, such as 'Campus Südwest - Albert Einstein Straße 22' and 'Campus Südwest - Nachstr. Jungius Straße 11'. The website has a blue header with the university logo and navigation links. The main content area is white with a pink header for the specific department. The footer contains contact information and social media links.

- Selten....
 - bis auf Gebäude-Ebene
 - einheitlich
 - modern & aktuell
- Denn ...
 - Pflege aufwendig
 - umfassende Eigenentwicklung teuer
 - Integration in viele Portale aufwendig (StudIP, HIS, CMS, Raumbuchung, Kalender, ...)

OSM indoor

- OpenStreetMap freie Weltkarte + Community
- gewachsenes Ökosystem (Karten, Apps, Toolchains, ...)
- auch Datenschema für indoor
- Experiment hmt erfolgreich (>200 Räume ~4h Eingabe)



Für andere sinnvoll?

- In StudIP integrieren?
- Weiterentwicklung?
- Trainingsmaterial?
- Zentraler HS-Dienst?



Gerne Feedback!

matthias.meisser@hmt-rostock.de

User:HMT-HRO-MaMe



3



Idee: Tool „OMganiser“

Autorin: Astrid Dreyer, **E-Mail:** astrid.dreyer@hawk.de

Kurzbeschreibung:

Ein Tool, mit dem man auch in stressigen Phasen des Berufs- oder Studienalltags den Überblick behält, Ordnung in das Chaos im Kopf bringt und Überlastung entgegenwirkt. Das Tool hilft bei der Selbstorganisation, wobei auf der einen Seite die Erledigung von anstehenden Aufgaben und das Zeitmanagement besonders unterstützt wird, auf der anderen Seite das Festhalten und Sortieren von Gedanken und Ideen.



Kandinskys Roten Fleck aufräumen



Abb. „Ursus Wehrli räumt Kandinskys Unordnung auf“ von Wolf Gang sowie „Ursus Wehrli - (4)“ und „Ursus Wehrli - (7)“ von Arbrealettres&, alle unter der Lizenz [CC BY-SA 2.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/) via Flickr



Einige Aspekte der Idee

- verschiedenen Funktionen, Auswahl je nach Situation und persönlichen Präferenzen/„Typ“
- für das Festhalten und Sortieren von Gedanken und Ideen z.B. Pad für das freie Schreiben, Mindmapping oder Whiteboard mit weiteren Visualisierungsmöglichkeiten (zeichnen, Fotos einbauen etc.)
- für die Erledigung von Aufgaben und das Zeitmanagement z.B. abhaktbare To-Do-Listen, ALPEN-Tagesplan, Kanban-Board, Eisenhower-Matrix oder andere Priorisierungshilfe, Pomodoro-Wecker

Einige Aspekte der Idee

- Wenn man möchte, erhält man Unterstützung bei der Wahl des passenden Ansatzes, sodass man sich nicht überfordert fühlt und dadurch womöglich noch mehr in Stress gerät (z.B. Speicherung Präferenzen, gezielte Abfrage Situation/Unterstützungsbedarf).
- Verschiedene Funktionen lassen sich kombinieren, sinnvolle Kombinationsmöglichkeiten werden vorgeschlagen.
- Festgehaltene Gedanken und Ideen sind direkt in ein (persönliches?) Wiki übertragbar, wenn man ein Thema ausführlicher ausarbeiten und mehr Informationen dazu sammeln will.
- Die Zeitmanagement-Techniken lassen sich mit dem Planer verknüpfen (z.B. Eintragung von priorisierten Aufgaben oder Tageszielen).

4





Stud.IP-Idee: Startseiten-Widget für Neues

Sofortiger Zugriff auf neue Objekte

Birgit Wittenberg, HAWK

Ziel:

Überblick über und direkter Zugriff auf neue Elemente in meinen Veranstaltungen

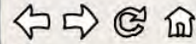
Inhalte:

Dateien, Termine, Courseware, Ankündigungen, Nachrichten, Fragebögen, Lehrevaluation, Wiki-Seiten, Forumsbeiträge

Beschreibung

Die Funktion bezieht sich nur auf Daten aus meinen Veranstaltungen. Sobald dort ein neues Objekt erstellt wurde, wird es im Widget dargestellt. Für jeden Objekttyp (Datei, Ankündigung, etc.) gibt es einen entsprechenden Bereich mit Überschrift

Im Widget werden die Inhalte in Tabs bzw. im Akkordeon dargestellt. In den Titeln ist die Anzahl der neuen Objekte sichtbar. Aufgeführt werden nur die Bereiche, in denen neue Objekte vorhanden sind. Die anderen, leeren Bereiche werden ausgeblendet. Wenn das Objekt aufgerufen wurde, verschwindet es aus der Übersicht.



Startseite

Sprungmarken

- Schnellzugriff
- Ankündigung der Einrichtungen
- Meine aktuellen Termine
- Ankündigungen
- Zentrale Infobox

Aktionen

- + Widgets hinzufügen
- ✓ Standard wiederherstellen

Einstellungen

Standard-Startseite bearbeiten:

- ⊙ User
- ⊙ Autor
- ⊙ Tutor
- ⊙ Dozent
- ⊙ Admin
- ⊙ Root

Neues in Veranstaltungen

Dateien (3)

Termine (2)

Ankündigungen (1)

Nachrichten (10)

Fragebögen (1)

Lehrevaluation (5)

Courseware (2)

Dateien		
übersicht.xls	Veranstaltung xy	Fred Stein
foto.jpg	Veranstaltung abc	Frieda Kahl
einführung.docx	Veranstaltung 123	Harriet Ost
Termine		
Ankündigungen		
Nachrichten		

- Zu jedem Objekt werden Titel, Veranstaltung und Autor*in genannt
- Idealerweise ist bei Dateien das Symbol für den Dateityp eingeblendet (direktes Öffnen von Grafiken und pdf möglich)

Ankündigungen		
Terminausfall	Veranstaltung xy	Fred Stein
Termine (2)		
Dateien (3)		
Nachrichten (10)		
Fragebögen (1)		

5





Idee:
Rundnachrichten für Admins und Lehrende

- Stud.IP for Future -

Cornelia Roser, HAWK

- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,kommende
- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,kommende
- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,
- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,kommende
- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,
- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,kommende
- Stud.IP-Tagung: Letzte Erinnerung (versprochen) Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,
- [Stud.IP - Stud.IP Entwicklungs- und Anwendungsforum... Mo 05.09
 Sehr geehrte Damen und Herren,kommende

The same procedure as every year ...

Wer kennt das nicht?

Es gäbe dafür eine einfache Lösung!

Veranstaltungen

Administration AnmeldeSETS Expo Administration Lehrnachweise Lehrnachweise

Verwaltung von Veranstaltungen und Einrichtungen

Veranstaltungsadministration

Überschneidungsfreiheit

Veranstaltungs-Stundenplan

Suche

Zurücksetzen

demo:

Grunddaten

Studienbereiche

Zeiten/Räume

Sperrebene

Sichtbarkeit

Zusatzangaben

Veranstaltung kopieren

Zugangsberechtigungen

Löschen

Gesperrte Veranstaltungen

Startsemester

Rundmail schreiben

Lehrdeputat

CourseCopy

Nr. ▲	Name	VA-Typ
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Frühling	Organisation: Workshop
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Herbst	Organisation: Workshop
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Hunde und Katzen (versteckt)	Lehre: Seminar
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Hunde und Katzen	Lehre: Seminar
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Insekten	Lehre: Seminar
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Insekten (versteckt)	Lehre: Seminar
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Pferde	Lehre: Seminar
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Pferde (versteckt)	Lehre: Seminar
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Sommer	Organisation: Work
<input checked="" type="checkbox"/>	Demo: Vögel	Lehre: Seminar

Rundnachrichten für Admins

Aus der Administration der Veranstaltungen direkt in die Rundmails!

Rundmail schreiben

An wen möchten Sie eine Rundmail schreiben?

Lehrende (4 Personen)

Tutor/-Innen (0 Personen)

Studierende (90 Personen)

Leser/-Innen (0 Personen)

Rundmail schreiben Schließen

Veranstaltungen

Meine Veranstaltungen Meine Studiengruppen Meine Einrichtungen Export

Meine Veranstaltungen

Aktuelle Veranstaltungen
Archivierte Veranstaltungen

Semesterfilter
Letztes, aktuelles, nächstes Semes...

Aktionen

- ✓ Alles als gelesen markieren
- Farbgruppierung ändern
- Benachrichtigungen anpassen
- Neue Veranstaltung anlegen
- Veranstaltung hinzufügen
- Neue Studiengruppe anlegen
- Rundmail schreiben**

Standard

- Studienbereich
- Typ
- Farbgruppen
- Lehrende

Ansichten

- Tabellarische Ansicht
- Kachelansicht

Einstellungen

- Nur neue Inhalte anzeigen

Export

- Veranstaltungsübersicht exportieren
- Veranstaltungsübersicht ohne Module exportieren

WiSe 2022/23

Nr.	Name	Inhalt
OL01	Spielwiese Online-Lehre WiSe 2022/23	
	demo:frühling 1 roser	

SoSe 2022

Nr.	Name	Inhalt
OL02	Spielwiese Online-Lehre SoSe 2022	
	Einführung in Stud.IP: Courseware - Workshop (unbegrenzt)	
OL01	Spielwiese Online-Lehre WiSe 2021/22	
OL13	Spielwiese Online-Lehre WiSe 2020/21 (unbegrenzt)	
	Austausch LehrEva ZA J/R Studienberatung (unbegrenzt) [versteckt]	
	Austausch LehrEva ZA Z/R Biblio (unbegrenzt) [versteckt]	
	Team eLearning und Projekte (unbegrenzt)	
	Test SoSe 2022 [versteckt]	
	TestRoser1 [versteckt]	
000	Lehre in Zeiten von Corona (unbegrenzt)	
	Handreichungen und andere Materialien (unbegrenzt)	
W5	Mit Wikis arbeiten (20201 - 20221)	
	Projekt: Niedersächsischer Service für digitale Prüfungen	
	Test Workshop Wittenberg	
	test Roser 2 (Kurzvariante)	
HAWK PLUS/22 /1/T/01	Tutorenprogramm - online tools im Tutorium	

Analog:
Rundnachrichten für
Lehrende bzw. „dozent“

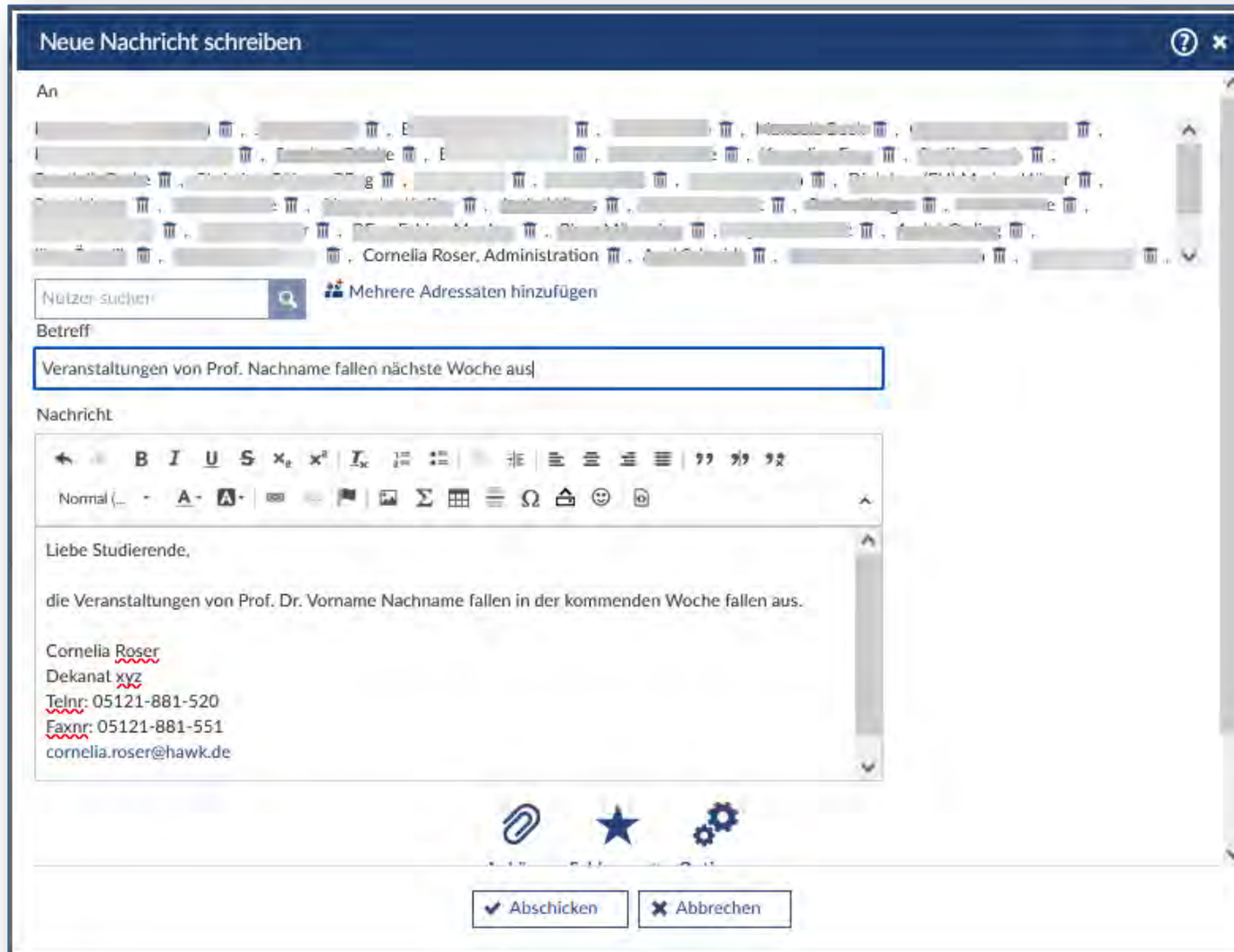
Aus der
Veranstaltungsübersicht
direkt in die Rundmails!

Rundmail schreiben

An wen möchten Sie eine Rundmail schreiben?

- Lehrende (4 Personen)
- Tutor/-innen (0 Personen)
- Studierende (90 Personen)
- Leser/-innen (0 Personen)

Rundmail schreiben Schließen



Rundnachrichten schreiben

Das Besondere:
Jede/r Adressat*in bekommt nur einmal die Nachricht

Und was haltet Ihr davon?!



Abteilung eLearning und Projekte,
Koordinationsstelle Lehrevaluation

Cornelia Roser

05121 881 540

cornelia.rosen@hawk.de

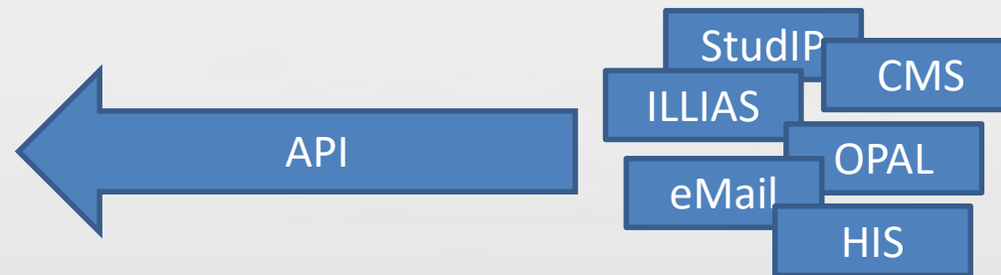


6

Idee

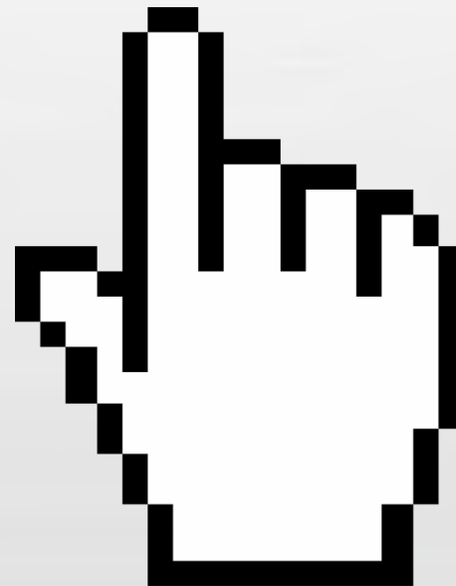
einheitliche übergreifende API

Oder: building block für APP / Cockpit
für Studierende, Lehrende und den Rest



Gemeinsames Problem

- Alle müssen viele Portale kennen, bedienen, ...
- Informationen und Zuständigkeiten stark verteilt
- Einfachheit von amazon.de, Lieferando.de, netflix.de ...
wäre aber wünschenswert?

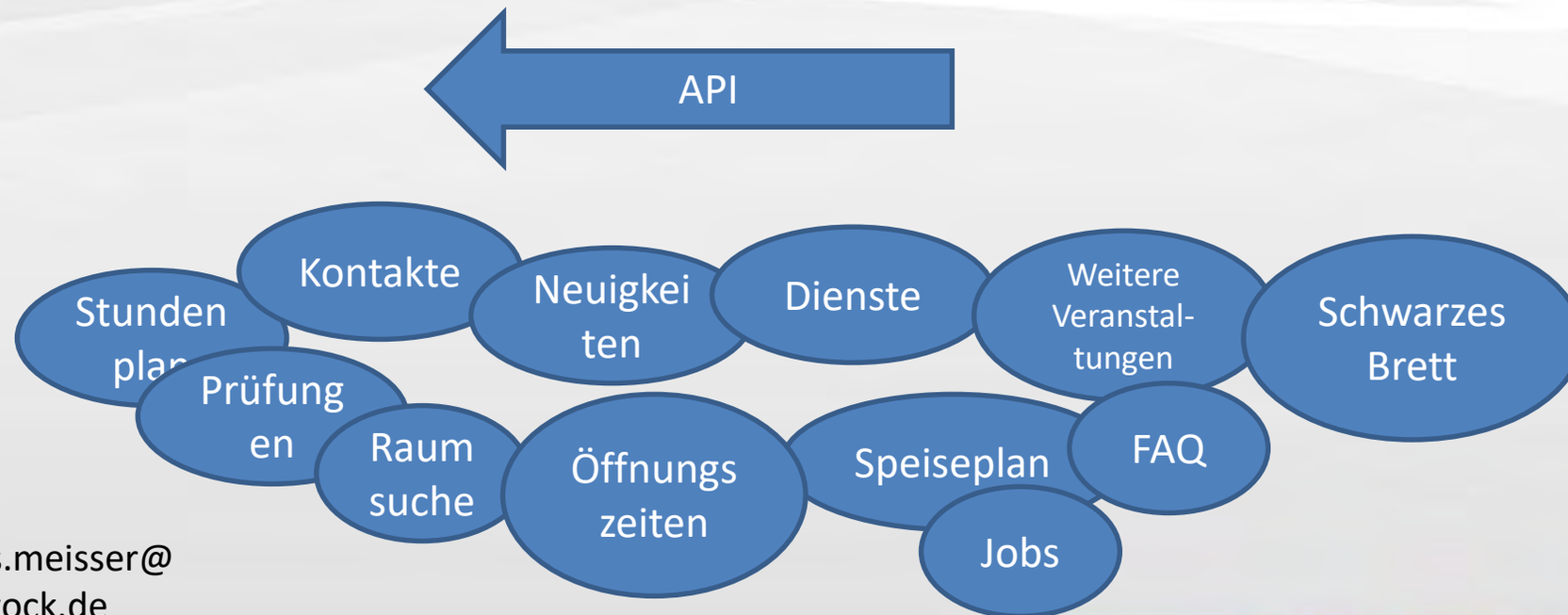


Kommerzielle Lösungen

- Hohe Plattform-Abhängigkeiten
- Tunnelung von Anmeldeinformation
- Ausleitung / Speicherung von Daten
- Hohe Entwicklungskosten
- Geringe Anpassbarkeit
- Geringer Mehrwert

API.hochschule.XYZ

- Vorarbeit durch offenen API Standard
- Langfristig gemeinsame freie mobile App / Landeseite
- Persönliche Anmeldung -> realer Mehrwert



Für andere sinnvoll?

- Mit StudIP+Plugins aufgreifen?
- Konzeption? Umfang?
- Weitere Portale?



Gerne Feedback!

matthias.meisser@hmt-rostock.de

STUD.IP FOR FUTURE

Vor der Bewertung zur Übersicht
der SCHNELLDURCHGANG





Rundnachricht **5**

Widget Neues **4**

API **6**

Lizenz-O-Mat **1**

Gebäudeplan **2**

OMganiser **3**



Die Bewertung:

1. Welche Idee sollte idealerweise sofort umgesetzt werden?

Wessen Feuerwerk am lautesten ist, gewinnt!

Sie machen zur Abstimmung Lärm, wir messen den Geräuschepegel!



Die Bewertung:

2. Welche Idee sticht durch ihre Kreativität hervor?

Wessen Feuerwerk am lautesten ist, gewinnt!

Sie machen zur Abstimmung Lärm, wir messen den Geräuschepegel!



Die Bewertung:

3. Welche Idee zeigt am besten und visionär auf, in welche Richtung es langfristig gehen könnte?

Wessen Feuerwerk am lautesten ist, gewinnt!

Sie machen zur Abstimmung Lärm, wir messen den Geräuschepegel!



Rundnachricht **5** API **6** Lizenz-O-Mat **1**
Widget Neues **4** Gebäudeplan **2**
OMganiser **3**



HERZLICHEN DANK FÜR DIE
GUTEN IDEEN UND IHREN
BEIFALL!!!

Dank auch an den Stud.IP e.V. für die
gestifteten Preise!

Kontakt:

Cornelia Roser und Birgit Wittenberg, HAWK
cornelia.roser@hawk.de / birgit.wittenberg@hawk.de