

SchoolCampus

Login

für registrierte NutzerInnen

Registrieren

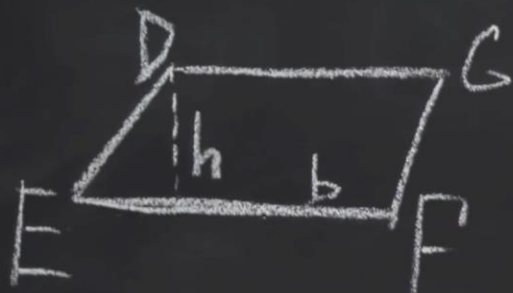
um Nutzerin zu werden

Hilfe

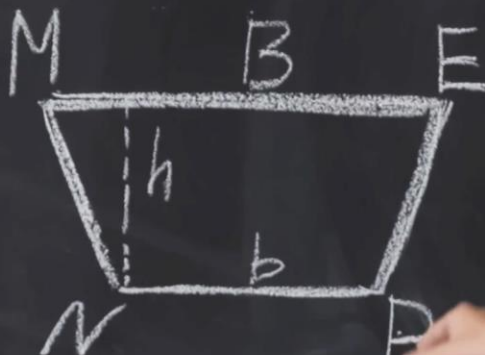
zu Bedienung und Funktionsumfang

 Deutsch  English

Aktive Veranstaltungen: 4 Registrierte NutzerInnen: 249 Davon online: 1 mehr ...



$$A = b \times h$$



$$A = \frac{(a+b) \times h}{2}$$



SchoolCampus

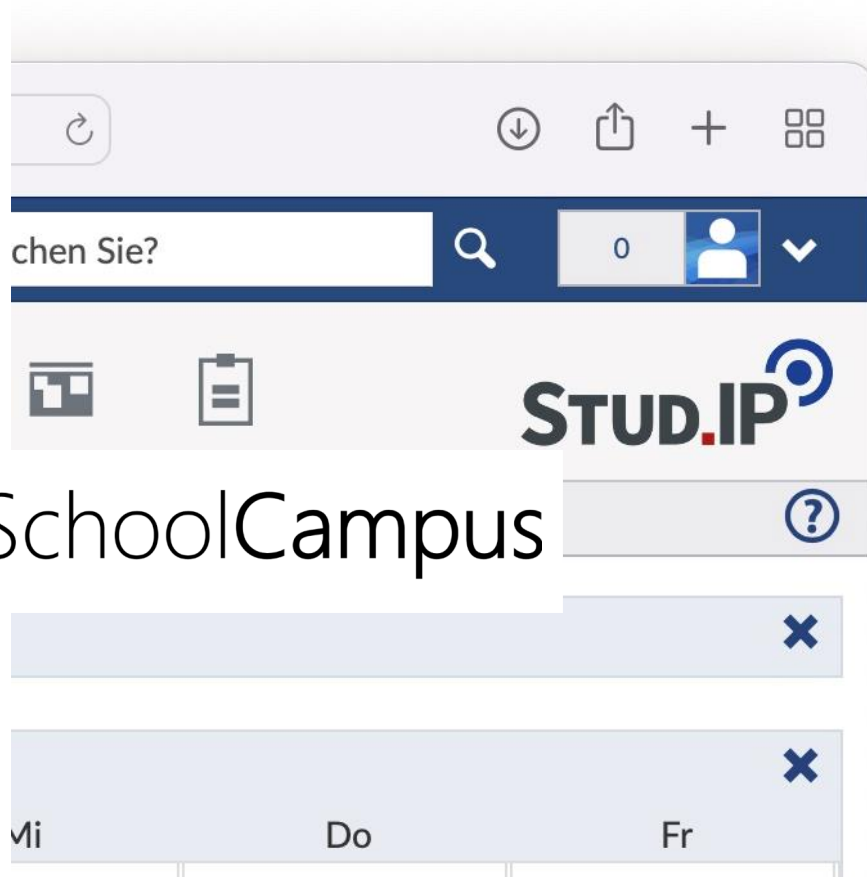
Stud.IP an Schulen?

Dennis Wolfram

Ablauf

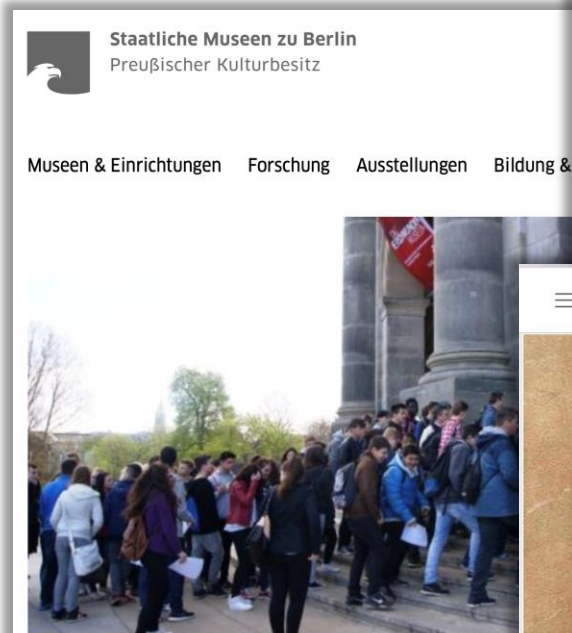
- 1. Namensgebung**
- 2. Erste Anwendung an Berliner Schule**
- 3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht**
- 4. Eventuelle Fragen und Diskussionen*

1. Namensgebung (*SchoolCampus*)



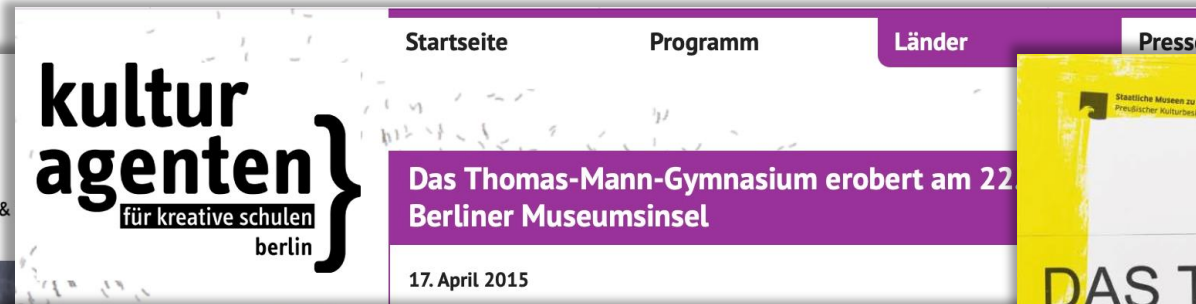
- erste Installation mit dem Namen Stud.IP als Subdomain
- CSS und Layout des LMS blieb unverändert
- bei SuS/LuL sorgte der Name Stud.IP für Verwirrungen und unangenehme Diskussionen
- die Umbenennung und Änderung der Begrifflichkeiten schaffte Akzeptanz

2. Erste Anwendung an Berliner Schule



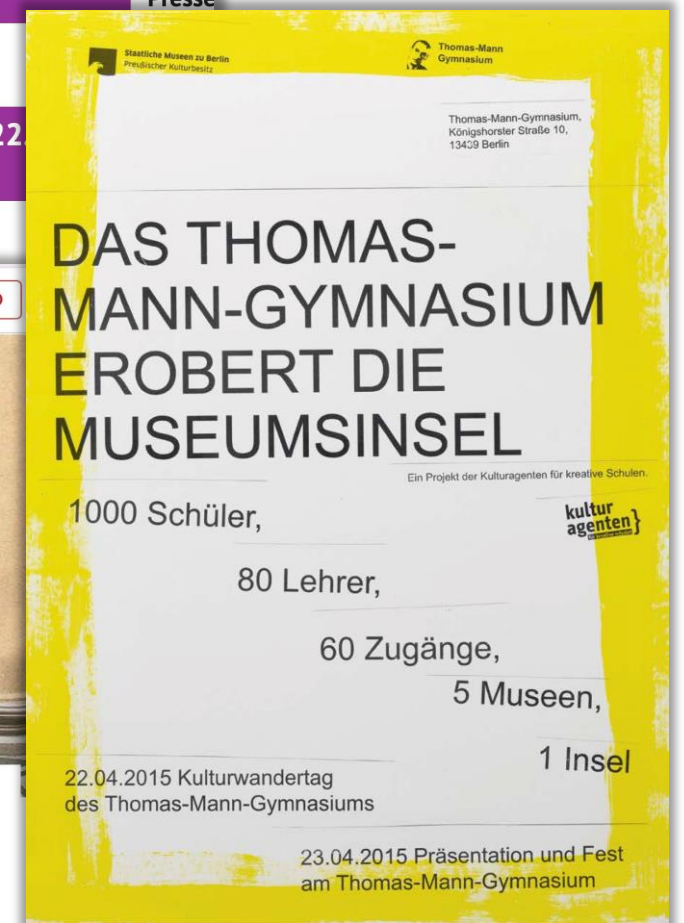
Das Thomas-Mann-Gymnasium erobert die Museumsinsel Berlin
22.04.2015

Rund 900 Schülerinnen und Schüler sowie 80 Lehrerinnen und Lehrer des Thomas-Mann-Gymnasiums aus dem Märkischen Viertel waren auf der Museumsinsel und erkundeten die dortigen Museen.



Thomas-Mann-Gymnasium Eine ganze Schule auf der Museumsinsel

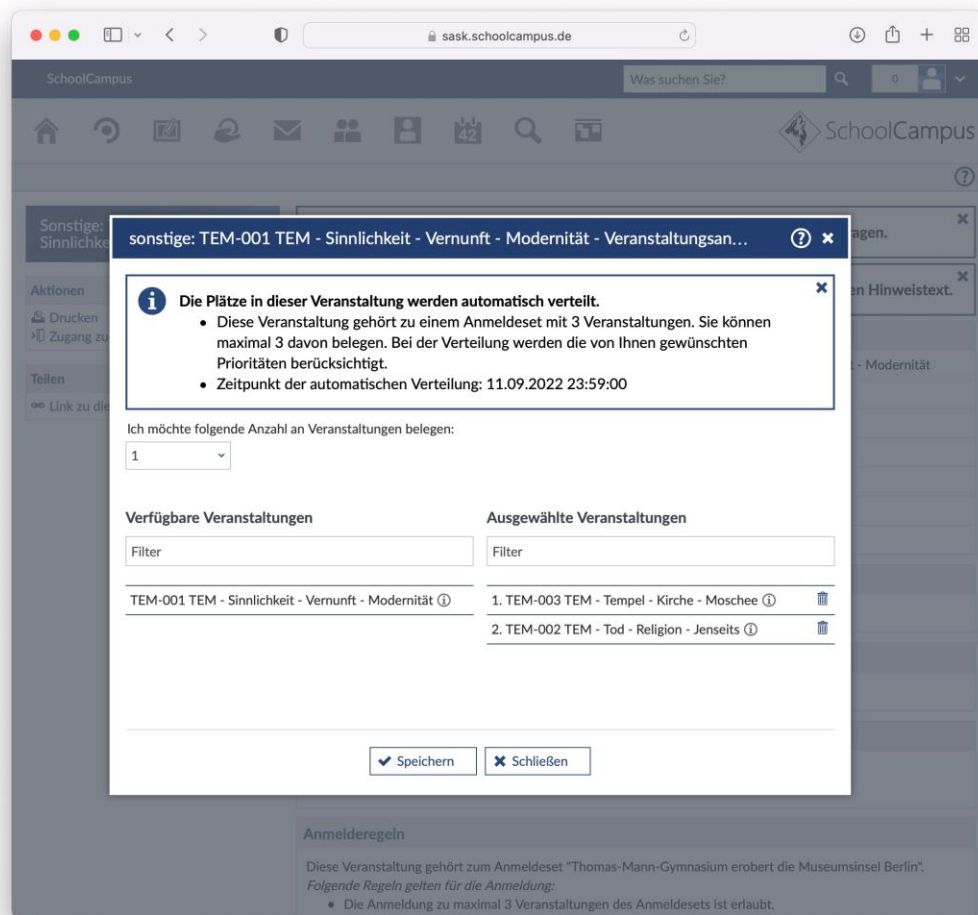
Rund 900 Schüler und 80 Lehrer des Thomas-Mann-Gymnasiums aus dem Märkischen Viertel waren auf der Museumsinsel und erkundeten die dortigen Museen.



2. Erste Anwendung an Berliner Schule

- Organisation d. Unterrichtes/Projektwoche soll digital ohne viel Papierkram durchgeführt werden
- SuS der Sek II entwickeln in ihren Kursen geeignete Workshops
- SuS der Sek I entdecken die Museen mit Hilfe der v. d. Mitschülern entwickelten Materialien weitgehend selbstständig
- Lehrer unterstützen u. begleiten lediglich
- Ziel: SuS sollen erleben, was die Ausstellungswerke mit ihrem eigenen Leben (Erfahrungsbezüge/Lebenswirklichkeit) zu tun haben könnten

2. Erste Anwendung an Berliner Schule



The screenshot shows a web browser window with the URL `sask.schoolcampus.de`. The page title is "SchoolCampus". A modal window is open, titled "sonstige: TEM-001 TEM - Sinnlichkeit - Vernunft - Modernität - Veranstaltungsan...". The modal contains the following information:

Die Plätze in dieser Veranstaltung werden automatisch verteilt.

- Diese Veranstaltung gehört zu einem Anmeldeeset mit 3 Veranstaltungen. Sie können maximal 3 davon belegen. Bei der Verteilung werden die von Ihnen gewünschten Prioritäten berücksichtigt.
- Zeitpunkt der automatischen Verteilung: 11.09.2022 23:59:00

Ich möchte folgende Anzahl an Veranstaltungen belegen:
1

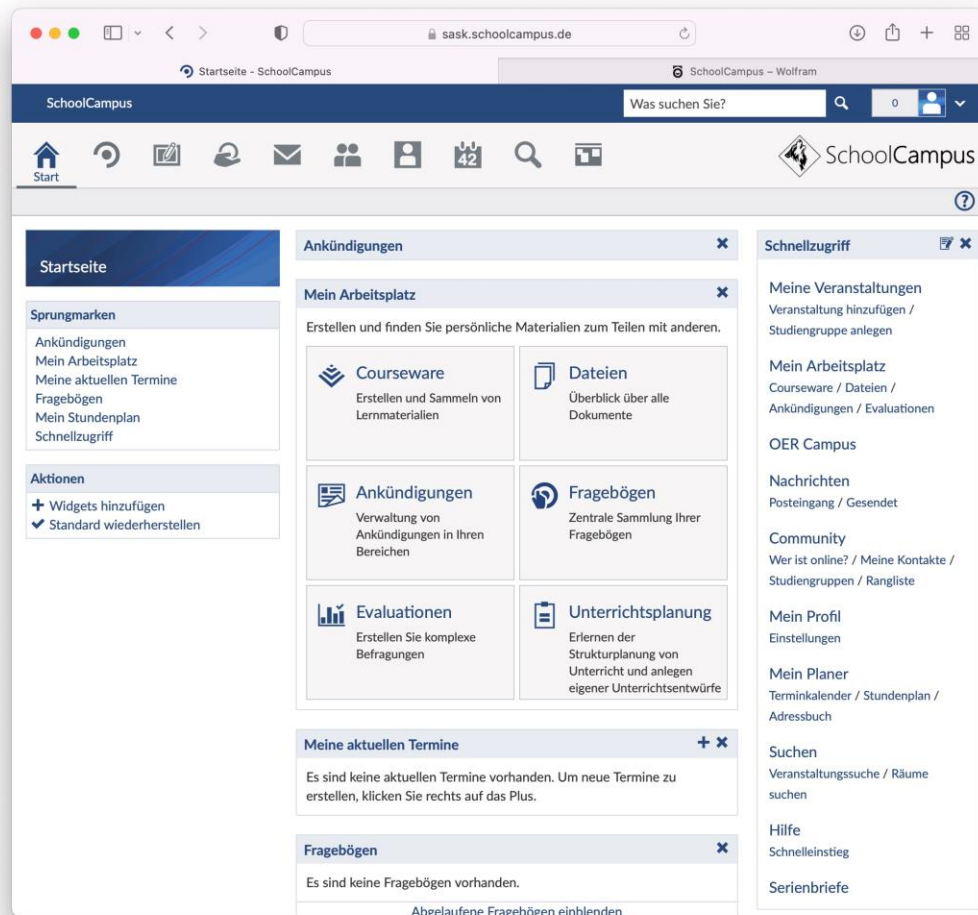
| Verfügbare Veranstaltungen | Ausgewählte Veranstaltungen |
|--|--|
| Filter | Filter |
| TEM-001 TEM - Sinnlichkeit - Vernunft - Modernität ⓘ | 1. TEM-003 TEM - Tempel - Kirche - Moschee ⓘ |
| | 2. TEM-002 TEM - Tod - Religion - Jenseits ⓘ |

Buttons: ✓ Speichern, ✕ Schließen

Anmelderegeln
Diese Veranstaltung gehört zum Anmeldeeset "Thomas-Mann-Gymnasium erobert die Museumsinsel Berlin".
Folgende Regeln gelten für die Anmeldung:
• Die Anmeldung zu maximal 3 Veranstaltungen des Anmeldeesets ist erlaubt.

- **1000 SuS** sollen nach eigenen Prioritäten (1.-, 2.-Wunsch usw.) **auf 60 Veranstaltungen verteilt** werden

2. Erste Anwendung an Berliner Schule



- eine Plattform soll den digitalen Austausch und die Kommunikation **einfach**, **strukturiert** und **sicher** ermöglichen

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht



3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

E-
Learning

The screenshot shows the SchoolCampus 4.6.6 interface. The left sidebar contains a navigation menu for 'Meiose' with sub-items like 'Gentechnik', 'Molekulare Grundlagen der Vererbung', 'Mendelsche Regeln', etc. The main content area is titled 'hase 1, der Metaphase 1, der Anaphase 1 und der Telophase 1. Die : Chromosomen, die aus zwei Chromatiden bestehen voneinander zu trennen.' It features a diagram of a bivalent chromosome with labels: 'keine Schwesterchromatiden', 'Schwesterchromatiden', 'Chiasma (Ort des Crossing-over)', and 'Centromer'. Below the diagram is a text block for 'Prophase I' describing the initial stages of meiosis, including chromosome condensation and crossing over. A small diagram of a cell in Prophase I is also present. At the bottom, there are red and green notes: 'Merke: Die Chromosomen werden sichtbar, das Crossing Over spielt sich ab, der Zellkern löst sich auf, die Meiosespindele bildet sich, und die Kernhülle verschwindet.' and 'Klicke auf die nächste Seite, um mehr über das Crossing Over zu erfahren.'

- Methoden, wie **Flipped Classroom** oder **Blended Learning** (Fusion v. Präsenz- und E-Learning) sind erstmals mit dem **Plugin Courseware** realistisch umsetzbar
- LuL können leicht E-Learnings erstellen
- SuS arbeiten und lernen in einer übersichtlichen und strukturierten Umgebung

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

LEK's

The screenshot shows the SchoolCampus 4.6.6 interface. The top navigation bar includes 'Veranstaltungen', 'Vorlesung: geo9b Biologie (Kl. 10b)', and 'STUD.IP'. The main content area is titled 'DNA-Replikation' and contains a VIPS plugin activity. The activity is titled '1. Der Ablauf der DNA-Replikation' and is worth 22 points. It includes a diagram of DNA replication with numbered labels (1-9) and a text-based question asking the user to fill in the blanks using the provided terms. The terms listed are: 'Einchromatid, identischen, 5'-3', Folgestrang, Synthese, DNA-Polymerase, Helikase, Topoisomerase, Primer, Primase, Okazaki-Fragmenten, DNA-Polymerase, DNA-Polymerase, DNA-Polymerase, Wasserstoffbrückenbindungen, Ligase, template, Ligasen, DNA, Leitstrang, kontinuierlich, entwunden, RNA'. The question text is: 'Während der _____-Phase des Zellzyklus wird die DNA der Zellen verdoppelt. Aus _____-Chromosomen werden dabei Zweichromatid-Chromosomen mit zwei _____ Chromatiden. Die DNA-Doppelhelix wird mithilfe des Enzyms ② _____ und in zwei Einzelstränge zerlegt. Dabei werden die Einchromatid _____ zwischen den _____ komplementären Basen getrennt. Die entstehende Synthese aus dem entwandenen Bereich wird mithilfe des _____'.

- das **Plugin VIPS** macht das E-Learning-Erlebnis komplett
- SuS üben für ihre LEK
- Übungs- und Lerneffekt wird erhöht
- Korrekturaufwand wird reduziert
- Prüfungsergebnisse/Feedback ist sofort verfügbar und nachvollziehbar

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

Haus-
aufgaben

SchoolCampus 4.6.6

Was suchen Sie?

Veranstaltungen

Vorlesung: geo9b Biologie (Kl. 10b)

Übersicht Verwaltung Teilnehmende Dateien Ablaufplan (Haus)Aufgaben E-Learning Notenverwaltung Meetings Vips Mehr ...

(Haus)Aufgaben

Themen

Einstellungen
Anleitung
Statistik

Aktionen

+ Neues Thema anlegen
Fristen bearbeiten
Thema exportieren
Thema importieren
Details
Hilfe

Audience-Response

QR-Code anzeigen

Hausaufgabe bis zum xx.xx.20xx
2 Aufgaben 12.09.2022

Ohne Beschreibung

Arten von Zellteilungen 0 Antworten 12.09.2022 - 19.09.2022

Textbearbeitung ...

Nennen
Sie die zwei Arten auf denen sich menschliche Zellen teilen können.

noch keine Antworten

Unterschied in der Zellteilung 0 Antworten 12.09.2022 - 19.09.2022

Textbearbeitung ...

Erklären
Sie die Unterschiede zwischen der Mitose und der Meiose.

noch keine Antworten

Hausaufgabe bis zum xx.xx.20xx (inaktiv)
noch keine Aufgaben 13.09.2022

- das **Plugin CloCked** strukturiert Unterrichtsstunden
- SuS können eigenständig oder angeleitet den Unterrichtsstoff bewältigen (incl. Nach-/Vorbereitung)
- Erstellte Hausaufgaben können nicht vergessen werden
- Wert von Hausaufgaben wird durch das unmittelbare Feedback bzw. die Korrektur erhöht

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

Sprech-
stunden

SchoolCampus 4.6.6

Was suchen Sie?

STUD.IP

Profil Persönliche Angaben Einstellungen Kategorien Sprechstunden Kontaktverfolgung Arbeitsplätze Mehr ...

Verwaltung der Sprechstundentermine

Verwaltung

Ansichten

Aktuelle Termine

Vergangene Termine

Aktionen

+ Sprechstundenblöcke anlegen

Alle Sprechstundentermine löschen

BigBlueButton-Räume verwalten

Einstellungen

Benachrichtigungen über Buchungen

Export

Anmeldungen exportieren

| Uhrzeit | Status | Informationen |
|--|--------|---|
| Freitag, 23.09.2022 12:00 bis 14:00 Uhr (Schule (Computerraum II)) | | |
| Dieser Termin kann nur von SuS gebucht werden, die eine Prüfung bei der betreffenden LK absolvieren. Sie dienen zur Beratung und Vorbereitung auf die PIBF. Der Termin kann in Präsenz oder in Form einer Onlinekonferenz (via BBB im SchoolCampus) stattfinden. | | |
| <input type="checkbox"/> 13:00 - 13:15 | frei | - |
| <input type="checkbox"/> 13:15 - 13:30 | belegt | Amin Hubi - Grund: Note der letzten LEK (Klausureinsicht) |
| <input type="checkbox"/> 13:30 - 13:45 | frei | - |
| <input type="checkbox"/> 13:45 - 14:00 | frei | - |
| Mittwoch, 28.09.2022 14:00 bis 18:00 Uhr (Schule (RA.103)) | | |
| Dieser Termin kann nur von SuS für Gespräche mit der LK und seinen/ihren Eltern/Erziehungsberechtigten gebucht werden. Der Termin kann in Präsenz oder in Form einer Onlinekonferenz (via BBB im SchoolCampus) stattfinden. | | |
| <input type="checkbox"/> 14:00 - 14:15 | belegt | Herr Bogdanov - Grund: Organisation der Prüfungen im Fach Sport |
| <input type="checkbox"/> 14:15 - 14:30 | frei | - |
| <input type="checkbox"/> 14:30 - 14:45 | frei | - |
| <input type="checkbox"/> 14:45 - 15:00 | frei | - |

Nachricht schreiben Löschen

Sie sind angemeldet als wolfram (dozent) | 12.09.2022, 09:48:46

Sitemap Stud.IP Impressum Datenschutz

- das **Plugin Sprechstunden** ermöglicht die leichte Organisation von Elternsprechtagen, Elterngesprächen oder Prüfungsbetreuungen von SuS
- Langwieriges finden von Terminen (via Elternhefter/Hausaufgabenheft/SMS o. Ä.) entfällt

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

Klausur/
Zeugnis-
einsicht

Sie sind angemeldet als root | 12.09.2022, 10:40:58

Sitemap Stud.IP Impressum Datenschutz

- das **Plugin Klausureinsicht** ermöglicht den SuS/Erz.-B. die Einsicht in der Schule analog geschriebenen Arbeiten
- Zeugnisse konnten d. Erz.-B. während eines Lockdowns sicher online zugänglich gemacht werden
- Verfälschung von LEK's/Zeugnissen sind durch das PlugIN ausgeschlossen

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

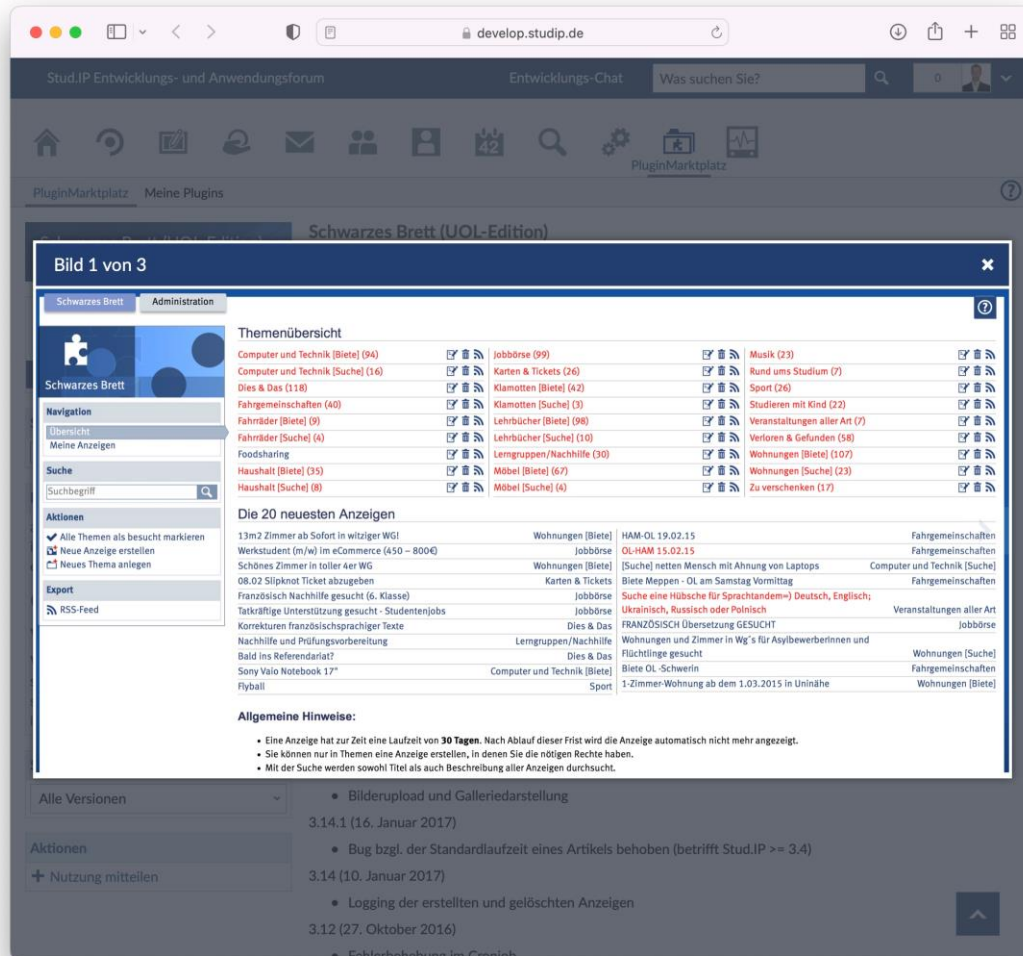
Kommuni-
kation



- das **Plugin Meetings** ermöglicht den Distanz-/Hybridunterricht
- Interaktion mit abwesenden SuS im Präsenzunterricht
- besonders Effizient in Verbindung mit einem Smartboard/iPad

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

Kommuni-
kation



- das **Plugin Schwarzes Brett** bietet den SuS die Möglichkeit Gesuchtes/Gefundenes anzuzeigen o. zu finden
- Abgänger können ihre Schulsachen anbieten
- SuS können ihre Mitschriften/Notizen tauschen
- usw...

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

Kommuni-
kation

Ankündigungen

➤ **Online Prüfungen sind freigeschaltet** Dennis Wolfram | 12.09.2022 | 0 |

Vertretungsplan

Schüler (1) | Klassenleitungen (0) | Lehrer (0) | Admins (0)

▼ für Montag, xx.xx.20xx

Vertretungsplan Schüler 12.9. / Montag

Klasse 10.3 4./5. Stunde findet in Raum 124 statt.

Betroffene Lehrer: Lie, Hin, Kef, Lem, Kro, Jak, Klm, Wel
Betroffene Klassen: 83, 85, 93, 102, 103, 11, 12, 74, 76

| Klasse(n) | Std. | Schülergr | Vertreter/in | Raum | (Fach) | Kurs | Text |
|-----------|-------|-----------|--------------|-------|--------|------|---------------|
| 83 | 6 - 7 | | --- | --- | ITG | | f.a. |
| 85 | 1 | | --- | --- | Geo | | f.a. |
| 85 | 2 | | --- | --- | Et | | f.a. |
| 93 | 3 | | Wel | R 206 | Ph | | VBer |
| 93 | 4 | | Jak | R 206 | Ph | | VBer |
| 102 | 5 | | Lem | R 102 | Et | | Vert. |
| 103 | 7 | | --- | --- | Ma | | f.a. |
| 11 | 6 | G 18 | + | R 009 | DS | | Aufg. erteilt |
| 12 | 3 | G 101 | + | R 308 | De | | Aufg. erteilt |
| 12 | 4 - 5 | L 111 | + | R 308 | Ek | | Aufg. erteilt |

- das **Kernplugin Ankündigungen** bietet der SL die Möglichkeit zentral/global zu informieren
- das **Plugin In eigener Sache** bietet der SL die Möglichkeit gezielt Nutzergruppen (SuS7LuL/Erz.-B.) zu informieren (Vertretungsplan/Elternabend/DB's)

3. Einsatz und Erfahrungen in Schule/Unterricht

[AddMultiDate](#)

[Adressbuch](#)

[Aladdin](#)

[Ankündigung der Einrichtungen](#)

[Arbeitsplatzvergabe](#)

[AskALotPlugin](#)

[BBBConsultation](#)

[Benutzerstatistik](#)

[BibOPlugin*](#)

[CheckStudip](#)

[Cliqr](#)

[CloCked](#)

[Courseware](#)

[Custom Message Boxes](#)

[DetailsAblaufplanPlugin](#)

[EditSemesterPlugin](#)

[EtherpadPlugin](#)

[FszNotenVerwaltungPlugin](#)

[Klausureinsicht](#)

[Klausurplaner*](#)

[Kontaktverfolgung](#)

[LernmodulePlugin](#)

[Meetings](#)

[MessagesWidget](#)

[MyCoursesWidget](#)

[MyCSS](#)

[NoDetailsPlease](#)

[ParticipantsAttendancePlugin*](#)(Anwesenheit)

[Persönlicher-Lern-Dialog](#)

[PlagScan*](#)

[QRCourse](#)

[SchwarzesBrettPlugin](#)

[SchwarzesBrettWidget](#)

[Serienbriefe](#)

[Site News Widget](#)

[SpecialResourcesPlugin](#)

[Stoodle](#)

[SuperWiki](#)

[Unterrichtsplanung](#)

[UserImportPlugin](#)

[VacationMessagePlugin](#) (Abwesenheitsnotiz)

[Veranstaltungsplanung](#)

[Vips](#)

4. Fragen und Diskussionen

Vielen Dank für ihr Interesse!