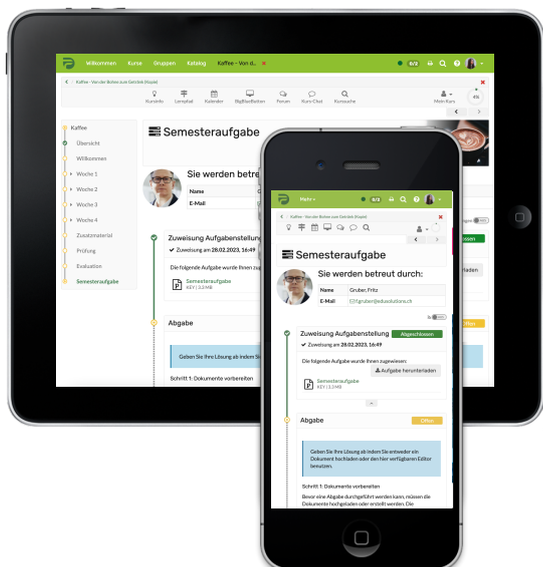


OpenOlat 17.2 Open Source Learning Management System

Pressemitteilung von frentix GmbH

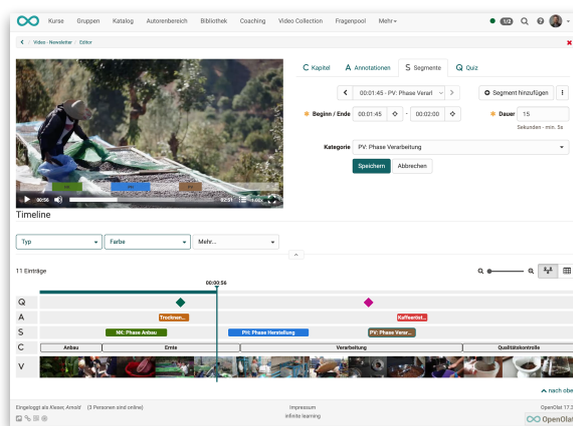


Mit OpenOlat 17.2 präsentiert frentix GmbH ihren nächsten Major Release



80+ mehr als 80 neue Funktionen & Verbesserungen

115+ mehr als 115 Bugfixes seit Release 17.1



Mit diesem Release stellen wir unseren neuen **Kursbaustein „Videoaufgabe“** und den **Videoeditor mit Timeline** vor. Am Aufgabenbaustein sorgt die gezielte **Zuweisung von Betreuenden** zu Teilnehmenden in Kurs-Settings mit mehreren Lehrpersonen für eine bessere Übersicht über die eigenen Bewertungsaufträge. Zum Thema **Accessibility** wurden einige Anpassungen vorgenommen, ebenso wurde für eine **genderechte Sprache** in den Menüs die Konfiguration des gewünschten Trennzeichens eingeführt. Der Release bringt neben einer **Bestätigungsmail nach Testabschluss** für Teilnehmende und zusätzliche Empfänger sowie neuen **Sammelaktionen** im Authoring Bereich weitere Verbesserungen rund um **Erinnerungen** und der **Zertifikatsfunktion** mit. Neu wird der Standard **OAI-PMH** unterstützt, mit dem z.B. Metadaten von Lernressourcen zur Indexierung an Suchmaschinen-Anbieter weitergeleitet werden können (**SEO**). Zahlreiche **UX/Usability-Optimierungen** und verschiedene **technische Aktualisierungen** runden diesen Release ab.

Mit OpenOlat 17.2 steht ein weiterer Release mit neuen Funktionen und Optimierungen zur Verfügung. Mit dem neuen **Video Editor** in der Lernressource „Video“ können Videos effizient in OpenOlat bearbeitet werden. Kapitel, Anmerkungen, Segmente und Quizzes können hier konfiguriert werden. Die Timeline zeigt eine Übersicht über alle Bearbeitungen und Elemente in zeitlicher Abfolge. Ausserdem sind die Anpassungen direkt in einer Video-Vorschau sichtbar.

Die „Video“ Lernressource kann ab jetzt auch im neuen **Kursbaustein „Videoaufgabe“** genutzt werden. Hier können Teilnehmende üben, Situationen aus der Praxis zu identifizieren. Der Kursbaustein kann sowohl als Übung genutzt werden oder als bewertete Aufgabe im Test-Modus.

Durch die gezielte Zuweisung von Betreuenden zu Teilnehmenden im Kursbaustein „Aufgabe“ können Teilnehmende von mehreren Lehrpersonen betreut und unter ihnen aufgeteilt werden. Welche Teilnehmenden ihnen zugeteilt wurden können Lehrpersonen sowohl im Bewertungswerkzeug als auch im Coaching Tool sehen.

In Szenarien wie Einstufungstests, die von Teilnehmenden selbstständig aufgerufen und durchgeführt werden, ist eine **Bestätigung per E-Mail nach dem Abschluss des Tests** hilfreich und zum Teil notwendig. Eine entsprechende Option wurde in der Test-Konfiguration ergänzt, um eine Bestätigungsmail an Teilnehmende selbst sowie ausgewählte zusätzliche Empfänger wie Betreuende oder externe Empfänger auszulösen.

Weitere Funktionen und Optimierungen kurz notiert:

- Absenzenmanagement: Anzeige des Erstzulassungsdatums in Tabelle der Teilnehmenden
- Katalog: Ergänzung weiterer Filter zur Eingrenzung der Suchergebnisse
- Optimierte Handhabung von GIF-Dateien
- Curriculum: Verbesserung der Sichtbarkeit referenzierter Kurse in Curricula
- QM: Externe Verwaltung des Durchführungstyps eines Kurses
- Aktualisierung "Über OpenOlat"-Seite: Ergänzung der Social Media Referenz für Mastodon sowie Anpassung des Spenden-Links

Viele weitere Verbesserungen und Neuerungen aus den neuen Release-Notes finden Sie online:

Version 17.2: https://docs.openolat.org/de/release_notes/Release_notes_17.2/

Version 17.1: https://docs.openolat.org/de/release_notes/Release_notes_17.1/

OpenOlat wurde 2020 vom einschlägigen **eLearning Journal** getestet und mit der **Note „SEHR GUT“** bewertet. Den vollständigen Testbericht finden Sie unter

<https://www.frentix.com/testbericht-openolat-2020-sehr-gut/>



Allgemeine Informationen zum OpenOlat Open Source Release:

<https://www.openolat.org>

<https://community.openolat.org>

<https://github.com/OpenOLAT/OpenOLAT>

Kontakt

frentix GmbH
Okenstrasse 6
CH-8037 Zürich

+41 43 544 90 00
<https://www.frentix.com>
contact@frentix.com

OpenOlat

OpenOlat ist ein ausgereiftes webbasiertes Learning Management System für Lehre, Lernen, Bewertung, Kommunikation und Administration. OpenOlat steht für Open Online Learning And Training, und wird von Universitäten, Bildungsinstitutionen und Unternehmen weltweit eingesetzt, um E-Learning Inhalte bereit zu stellen, Wissen zu testen, kollaborative Arbeit in verschiedenen Lernszenarien zu ermöglichen und die Bildungsadministration zu vereinfachen.

Ein Baukastensystem bietet Kursautoren ein breites Spektrum didaktischer Möglichkeiten. Neben den didaktischen Möglichkeiten bietet OpenOlat viele Möglichkeiten um viele Lehr- und Lernbegleitende Prozesse digitalisiert zu unterstützen wie z.B. das integriertes Lektions- und Absenzenmanagement mit Stundenplan oder ein System für die umfassende Qualitätssicherung.

Jede OpenOlat Installation ist individuell erweiterbar und kann damit organisatorischen Bedürfnissen angepasst und in bestehende IT-Strukturen eingebunden werden. Die auf minimalen Ressourcenverbrauch, Skalierung und Sicherheit konzipierte Architektur garantiert einen zuverlässigen Betrieb.

OpenOlat ist eine in Java implementierte Web-Applikation, die von frentix GmbH entwickelt und unter der Apache 2.0 Open Source Lizenz veröffentlicht wird. Das System ist eine Weiterentwicklung von OLAT, welches im Jahr 1999 an der Uni Zürich unter anderem von dem Gründer der Firma frentix initiiert wurde. Heute entwickelt frentix das System unter dem Namen OpenOlat als eigenständige und unabhängige Open Source Lösung weiter.

frentix GmbH

Die in Zürich ansässige Firma frentix GmbH ist als Spin-Off Firma der Uni Zürich entstanden. Sie ist spezialisiert auf das Entwickeln und den Betrieb von E-Learning- und Bildungsprodukten auf der Basis des Open Source Lernmanagement Systems „OpenOlat“. Mit dem zweiten Produkt „Selectus“ bietet frentix zudem eine attraktive Lösung zur Unterstützung von akademischen Entscheidungsprozessen wie z.B. Faculty-Recruiting, Project Evaluation, Awards oder Grants Vergaben an.

frentix bietet Dienstleistungen rund um das E-Learning System OpenOlat und das Entscheidungstool Selectus an: Hosting, ASP, Betrieb, Support, Schulungen, Anpassung, Entwicklung und Beratung. Beide Produkte werden von frentix in-House entwickelt und auf Servern in der Schweiz betrieben.