

Zeit	(1) Keynotes & Community Best Practice Grosser Saal (2. OG)	(2) Einführung / Schulungen Kleiner Saal (EG)	(3) Un-Conferences Raum Sous-Sol (UG)
09:00 - 09:05	Begrüssung & Ablauf (Mandy Menzel - frentix)		- ganztags - UX-Table: Im Dialog mit dem OpenOlat UX-Team (UX-Team frentix)
09:05 - 09:15	Begrüssung durch Gastgeber (Thomas Schaufelberger, Leiter Abteilung Kirchenentwicklung)		
09:15 - 10:10	Rückblick 2022/23, Ausblick Release 18.0 (Florian Gnägi - frentix)		
10:10 - 10:30	PAUSE (Kaffee holen, gemeinsamer Austausch...)		
10:30 - 10:55	<b>Best Practice:</b> Gewaltprävention am Arbeitsplatz (Blended Learning Konzept) (Martino DelFabro - Stadtpolizei Zürich / Marco Ferrari - frentix)	Erste Schritte in OpenOlat: Kurs-Erstellung, Kurs-Bausteine (Martin Sauerbrey - frentix)	Offene Diskussion: tbd
11:00 - 11:25	<b>Best Practice:</b> Boss Info Academy - Schulung der Mitarbeitenden (Maren Fuchs - Boss Info / Marco Ferrari - frentix)		Entwickler-Treffen (DevOps - frentix)
11:30 - 11:50	<b>Best Practice:</b> Projekt Behördenschulung der Ref. Kirche Kanton Zürich (Peter Wilhelm - Evangelisch-reformierte Landeskirche des Kantons Zürich)		
11:50 - 12:00	PAUSE (Kaffee holen, gemeinsamer Austausch...)		
12:00 - 12:30	<b>Feature-Vorstellung:</b> Video-Aufgabe (Kurt Wunderlich - Universität Basel, Med. Fakultät)	Katalog 2.0: Mit Keywords zum richtigen Kurs (Benajmin Glock - frentix)	Offene Diskussion: tbd
12:35 - 13:00	<b>Feature-Vorstellung:</b> Projekt-Tool (Johanna Scheffler - Universität Kiel)	Aufgabenbaustein - was der alles kann! Workflow, Aufgabenvorlage, Recordingfunktion, Gezielte Betreuung (Mandy Menzel - frentix)	Online-/method. Didaktik - Zukunft von eLearning: (Open)Badges, Micro-Credentials, digitale Verifizierung, Micro-Learning, AI, ChatGPT... (Rico Eberle - frentix)
13:00 - 14:15	MITTAGSPAUSE und gemeinsamer Austausch		
14:15 - 14:45	<b>Best Practice:</b> OpenOlat – komplett integriert (Pascal Kaiser - Vantage / Rico Eberle - frentix)	Projekt-Tool: Einführung am Beispiel eines Lerntagebuchs (Marco Ferrari - frentix)	Learning Analytics - Messen, Sammeln, Analysieren, Auswerten (...)
14:50 - 15:15	<b>Best Practice:</b> OpenOlat in der Segelflugausbildung (Michael Emde - Deutscher Aero Club)	Erste Schritte in OpenOlat: Fragen für Onlinetests erstellen (Martin Sauerbrey - frentix)	Wie kommen meine ToDo's zu mir? (LXP / Alert: ToDo statt Mail) (Florian Gnägi - frentix)
15:15 - 15:35	PAUSE (Kaffee holen, gemeinsamer Austausch...)		
15:35 - 15:50	<b>Feature-Vorstellung:</b> Rezertifizierung in OpenOlat (Lukas Witschi - frentix)	<b>Feature Vorstellung:</b> Die neue Page - Startpunkt für das Autorentool (Christian Franck - frentix)	Curriculares vs. kompetenzgesteuertes Lernangebot (Florian Gnägi - frentix)
15:55 - 16:15	Un-Conferences - Zusammenfassung (Mandy Menzel - frentix)		
16:15 - 16:30	<b>Abschluss:</b> Die ethischen Grenzen der Künstlichen Intelligenz: Wo ziehen wir den Strich? (Rico Eberle - frentix)		
16:30 - 16:35	Marketing / Abschluss (Christian Franck - frentix)		
17:00	Apéro		