

10. SWiSE-Innovationstag 09. März 2019 in St.Gallen

Tagesprogramm

8.45	OLMA	Öffnung des Tagungssekretariats, Begrüssungskaffee	
9.15	OLMA	Eröffnung der Tagung Grussworte: Regierungspräsident Stefan Kölliker	
9.30	OLMA	50' Hauptvortrag I: Digitale Bildung - und was das mit MINT zu tun hat Prof. Dr. Ira Diethelm Didaktik der Informatik, Carl von Ossietzky Universität, Oldenburg	
10.25	OLMA	Kaffeepause und Markt in derselben Halle: Stände von Lehrmittelfirmen, Verlagen, Verbänden und Bildungsinstitutionen	
<i>Zeit zum Wechseln OLMA → PHSG und Schulhaus Bürgli</i>			
11.05	PHSG Bürgli	75' Atelierrunde I zu Unterrichtskonzepten und Praxistipps ca. 18 Angebote zur Auswahl, schulstufenspezifische Ausrichtung	
<i>Zeit zum Wechseln PHSG & Bürgli → OLMA</i>			
12.30	OLMA	Mittagsbuffet und Markt	
<i>Zeit zum Wechseln OLMA → PHSG & Bürgli</i>			
14.00	PHSG Bürgli	75' Atelierrunde II zu Unterrichtskonzepten und Praxistipps Ähnliches Angebot wie Atelierrunde I	30' Kurzreferatrunde I
			<i>Zeit zum Wechseln der Räume</i>
			30' Kurzreferatrunde II
<i>Zeit zum Wechseln PHSG & Bürgli → OLMA</i>			
15.20	OLMA	Erfrischungspause und Markt	
15.50	OLMA	45' Hauptvortrag II: Making macht Schule Prof. Ralph Kugler, Dr. Dorit Assaf & Manuel Garzi, Institut ICT & Medien, Pädagogische Hochschule St. Gallen	
16.35	OLMA	Schlusswort	
16.40	OLMA	Schluss der Tagung Extrabus zum Bahnhof, damit die Teilnehmenden die Züge nach 17 Uhr erreichen.	