



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

### Tagesprogramm

8.45	OLMA	Öffnung des Tagungssekretariats, Begrüssungskaffee	
<b>9.15</b>	OLMA	<b>Eröffnung der Tagung</b> <b>Grussworte:</b> Regierungspräsident Stefan Kölliher	
9.30	OLMA	<b>50' Hauptvortrag I: Digitale Bildung - und was das mit MINT zu tun hat</b> Prof. Dr. Ira Diethelm Didaktik der Informatik, Carl von Ossietzky Universität, Oldenburg	
10.25	OLMA	<b>Kaffeepause und Markt in derselben Halle:</b> Stände von Lehrmittelfirmen, Verlagen, Verbänden und Bildungsinstitutionen	
		<i>Zeit zum Wechseln OLMA → Schulhaus Hadwig und Schulhaus Bürgli</i>	
<b>11.05</b>	Hadwig Bürgli	<b>75' Atelierrunde I zu Unterrichtskonzepten und Praxistipps</b> Beschreibungen der Ateliers →	
		<i>Zeit zum Wechseln Hadwig &amp; Bürgli → OLMA</i>	
12.30	OLMA	<b>Mittagsbuffet und Markt</b>	
		<i>Zeit zum Wechseln OLMA → PHSG &amp; Bürgli</i>	
<b>14.00</b>	Hadwig Bürgli	<b>75' Atelierrunde II zu Unterrichtskonzepten und Praxistipps</b> Beschreibungen der Ateliers →	<b>35' Kurzreferatrunde I</b> Beschreibungen der Referate →
			<i>Zeit zum Wechseln der Räume</i>
			<b>35' Kurzreferatrunde II</b> Beschreibungen der Referate →
			<i>Zeit zum Wechseln Hadwig &amp; Bürgli → OLMA</i>
15.20	OLMA	<b>Erfrischungspause und Markt</b>	
<b>15.50</b>	OLMA	<b>45' Hauptvortrag II: Making macht Schule</b> Prof. Ralph Kugler, Dr. Dorit Assaf & Manuel Garzi, Institut ICT & Medien, Pädagogische Hochschule St. Gallen	
16.35	OLMA	<b>Schlusswort</b>	
<b>16.40</b>	OLMA	Schluss der Tagung Extrabus zum Bahnhof, damit die Teilnehmenden die Züge nach 17 Uhr erreichen.	