



## SWiSE-Innovationstag am 7. März 2015 in Luzern

### Tagungsprogramm (Stand per 1.10.14)

ab 8.30	Öffnung des Tagungssekretariats, Begrüßungskaffee
9.15	<b>Eröffnung der Tagung</b> Grussworte von Regierungsrat Reto Wyss, Vorsteher Bildungsdepartement des Kantons Luzern
9.30	<b>Hauptvortrag I</b> <b>Entwicklung von Fachsprache und Repräsentationen im naturwissenschaftlichen Unterricht</b> Prof. Dr. Claudia Nerdel, Technische Universität München, Fachdidaktik Life Sciences
10.20	<b>Kaffeepause und Markt</b> Stände von Lehrmittelfirmen, Verlagen, Verbänden und Bildungsinstitutionen
10.50	<b>Atelierrunde I zu Unterrichtskonzepten und Praxistipps</b> 23 schulstufenspezifische Angebote zur Auswahl
12.10	<b>Mittagessen und Markt</b>
13.30	<b>Atelierrunde II zu Unterrichtskonzepten und Praxistipps</b> 24 schulstufenspezifische Angebote zur Auswahl
14.50	<b>Kaffeepause und Markt</b> Stände von Lehrmittelfirmen, Verlagen, Verbänden und Bildungsinstitutionen
15.15	<b>Kurzreferate zu aktuellen Themen aus Fachdidaktik, Forschung und Entwicklung, aus Naturwissenschaft und Technik</b> 13 schulstufenspezifische Angebote zur Auswahl
15.45	Zeit zum Wechseln der Räume
15.50	<b>Hauptvortrag II</b> <b>Vermittlung von Wissenschaft</b> Dr. h.c. Beat Glogger, Wissenschaftsjournalist, Moderator, Buchautor
16.35	<b>Schlusswort</b> Prof. Dr. Peter Labudde, Projektleiter SWiSE
16.45	Schluss der Tagung