

# Programmablauf



# eFuture-Day, 21.4.2022

8:30 – 9:00	<b>Ankommen und Registrieren</b>					
9:00 – 9:10	Begrüßung durch Helmut Hammerl und Andrea Prock (Moderation)					
9:10 – 9:15	Programmablauf und Vorstellen des Quiz					
9:15 – 9:30	Startup mit Vertreter*innen des Ministeriums, der Pädagogischen Hochschule und der Bildungsdirektion					
9:30 – 10:15	<b>Keynote 1: (10 + 1) Mythen. Wie sie unser Handeln beeinflussen.</b> Dr. Elke Höfler					
10:15 – 10:45	<b>Pause</b>					
10:45 – 11:30	<b>Keynote 2: ... und sie bewegt sich doch. Wie Covid-19 (auch) zur Digitalisierung des Bildungswesens beigetragen hat.</b> Mag. Martin Bauer					
<b>TRAKT D</b>	<b>Raum 1 D.1.001</b>	<b>Raum 2 D.1.002</b>	<b>Raum 3 D.1.004</b>	<b>Raum 4 D.1.005</b>	<b>Raum 5 D.2.001</b>	<b>Raum 6 D.2.005</b>
	36 TN	24 TN	32 TN	32 TN	36 TN	32 TN
<b>Runde 1</b> 11:40 – 12:20	<b>8-Punkte-Plan - Umsetzung in Tirol</b> Helmut Hammerl & Martin Bauer	<b>#Humanity ... Menschlichkeit trifft auf Digitalisierung</b> Anna Gattringer & Taylor Petscher-Kwong	<b>Tirol-Filme - Begleitmaterial erstellt mit H5P</b> Ferdinand Radl & Bernhard Raneburger	<b>Lernen. Heute wie gestern für morgen (interaktiver Vortrag)</b> Elke Höfler	<b>Vom Mehrwert einer Videoproduktion für den Unterricht</b> Kai Hebein	<b>Wahr oder Fake? Faktencheck im Sprachen-Unterricht</b> Alicia Bankhofer
12:20 – 13:30	<b>Mittagspause</b>					
<b>Runde 2</b> 13:30 – 14:10	<b>TSNweb - volle Konzentration auf den Unterricht - Post- Corona-Themen für die Schulleitung</b> Alexander Krickl	<b>DigiDeutsch: Nie wieder langweiliger Deutschunterricht</b> Tanja Windhager & Johanna Stadler	<b>E: Dear Future Generations - Sorry! Ein multimediales Projekt</b> Julia Weissenböck	<b>M: Digital kreativ in Mathe?!</b> Klaus Astl & Andrea Prock	<b>Alle abholen, alle mitnehmen - dezentral und asynchron</b> Kai Hebein	<b>Best practice mit H5P</b> Harald Zigala
<b>Runde 3</b> 14:20 – 15:00	<b>Plattform Teams - best practice</b> Florian Wanner	<b>Lernen für ALLE im digitalen Unterricht</b> Katharina Zaloudek	<b>E: Dear Future Generations - Sorry! Ein multimediales Projekt</b> Julia Weissenböck	<b>Kollaborative Tools</b> Hanspeter Pirchmoser	<b>MINT - digitale Tools für Physik, Chemie und Mathematik</b> Melanie Windhager	<b>Lasercut statt Laubsäge</b> Stefan Strappler
<b>Runde 4</b> 15:10 – 15:50	<b>Plattform Teams - best practice</b> Florian Wanner	<b>Jede:r kann kreativ sein mit dem iPad</b> Katharina Zaloudek	<b>Einführung in die Welt der digitalen Spiele</b> Nikolaus Staudacher	<b>Bookwidgets in MS Teams oder Google Classroom</b> Daniel Aniser	<b>Motoren, LEDs und Sensoren mit dem micro:bit</b> Andreas Bellony	<b>Best practice mit H5P</b> Harald Zigala
16:00 – 16:30	<b>Plenum mit Ziehung und Preisverleihung (Hörsaal 1)</b>					

[www.efuture-day.tsn.at/programm](http://www.efuture-day.tsn.at/programm)