

Schule digital

Medienkompetenztag des Staatlichen Schulamtes Lörrach und des Regierungspräsidiums Freiburg in Zusammenarbeit mit der Fachhochschule Nordwestschweiz



„Die größte Herausforderung besteht darin, dass wir uns zurzeit keine andere Schule als die herkömmliche, die wir seit dem vorletzten Jahrhundert kennen, vorstellen können. Ich bin allerdings davon überzeugt, dass Kosmetik an unserem Schulsystem nicht weiterhilft und wir Schule im 21st Jahrhundert vollkommen neu denken müssen. Zurzeit verändert sich sehr viel in unserer Welt, der Gesellschaft, im Beruf und auch im Privatleben wie Stichworte wie »Digitalisierung« und »Industrie 4.0« deutlich machen.“

„Ich kenne einige Schulen, die sich den Veränderungen und technologischen Entwicklungen stellen und sie für das Lernen intensiv nutzen. Das Ergebnis ist häufig eine große Zufriedenheit bei allen Beteiligten.“

Mit diesen beiden Zitaten aus einem Interview zur Schule der Zukunft sind zwei zentrale Sichtweisen und Erfahrungen von **Prof. Dr. Frank Thissen**, Professor an der Hochschule für Medien in Stuttgart zusammengefasst und lassen den denkerischen Rahmen seines Vortrages und der beiden Workshops im Rahmen des Medienkompetenztages „Schule digital“ erkennen.

MEDIENKOMPETENZTAG SCHULE *digital* am Mittwoch, 14. März 2018
Hauswirtschaftliche Schulen Bad Säckingen, Rippolinger Straße 1

14:30 – 14:45 Uhr **Begrüßung** Herr Schnell, Schulleiter Hauswirtschaftl. Schulen
Bad Säckingen, Herr Dr. Friedemann (Leiter Staatl. Schulamt
Lörrach), Hr. Lüthy (Regierungspräsidium Freiburg, Ref. 77),
Vertreter des LMZ und KMZ, FH Nordwestschweiz

14:45 – 15:30 Uhr **Impulsreferat** Prof. Thissen
Kaffeepause
Übergabe der Urkunden der Referenzschulen

16:00 – 17:00 Uhr **Workshoprunde I**

17:10 – 18:10 Uhr **Workshoprunde II**

18:10 Veranstaltungsende

Nr.	Referent/in	Institution	Thema	Raum
1	Prof. Dr. Frank Thissen	Hochschule der Medien	„Lernen im digitalen Zeitalter. Ist das wirklich anders?“	11/12
2	Prof. Dr. Frank Thissen	Hochschule der Medien	Lernräume. Der dritte Pädagoge	11/12
3	Prof. Dr. Frank Thissen	Hochschule der Medien	Learners as Designers - Schüler erstellen Lehrmedien	11/12
4	M. Sigloch	Alemannenschule Wutöschingen	DiLer – Digitale Lernplattform	23
5	F. Koch	Schulentwicklung.ch	IQES-Lernkompass: Kompetenzorientierten Unterricht planen, durchführen und auswerten	2
6	F. Schuchardt	FRIJUS	Kommunizieren lernen über Kurzfilme? Einsatz von Filmen für die Sprachsozialisation	13
7	F. Schuchardt	FRIJUS	Mehr als nur Film – Unterricht mit didaktischen Medien in der Primarstufe	13
8	S. Ronge	FWU	Lehren und Lernen mit interaktiven Videos: Primarstufe	25
9	S. Ronge	FWU	Lehren und Lernen mit interaktiven Videos: Sekundarstufe	25
10	Ch. Albrecht	SSDL FR Abt. Sonderpädagogik	flipped classcroom & gamification – Unterricht anders denken!	24
11	Prof. em. Dr. Erika Lang / M. Diesel	Universität Basel / Realschule Tiengen	Bildungssprache digitalisiert fördern– Sprachkompetenzen durch selbständiges explizites webbasiertes Üben bildungssprach-licher Formen erarbeiten	14
12	F. Decker / M. Neubert	Gewerbliche Schulen WT	Lernfabriken 4.0	23
13	S. Rotzinger / F. Kehl	MICOOL	MICOOL-Projekt	15
14	R. Mäder	IMEDIAS/FHNW	mi4u – Medien und Informatik im Unterricht	1
15	R. Mäder	IMEDIAS/FHNW	Erklärvideos – leicht gemacht!	1
16	E. Jesse / N. Schwende	SPBM	Sonderpädagogische Medienberatung	24
17	N. Giebenhain / KMZ-Vertreter	LMZ	Referenzgrundschulen für Medienbildung – Welches Angebot entsteht für Ihre Grundschule daraus?	2
18	F. Kehl	KMZ Lörrach	Filmbildung mit dem Online-Tool der Uni Basel TravisGo	15

Weitere Partner:

IHK Hochrhein-Bodensee, Handwerkskammer Freiburg, Handwerkskammer Konstanz, Kreishandwerkerschaft Lörrach, Kreishandwerkerschaft Waldshut, Landesmedienzentrum Stuttgart, Kreismedienzentrum Waldshut und Kreismedienzentrum Lörrach und die Hauswirtschaftlichen Schulen Bad Säckingen