



Gemeinsam individuell

Chancen der Digitalisierung für die Inklusion

alle Förderschwerpunkte alle Schularten

Inklusionstagung der Stabsstelle
Medien.Pädagogik.Didaktik
der ALP Dillingen

31|03 – 01|04|2021

Programmübersicht für Mittwoch den **31|03**

9:30

Begrüßung,
Grußwort von
Staatssekretärin
Anna Stolz

10:00

D!klusion – Inklusion
und Digitalisierung
zusammen denken!
Lea Schulz

11:00

Workshopschiene 1

12:30 – 14:00



Mittagspause

14:00

Workshopschiene 2

15:45

Workshopschiene 3



Programmübersicht für Donnerstag den **01|04**

10:30

Begrüßung,
Grußwort von
Kerstin Wollschläger
(Stabsstelle Inklusion
des StMUK)

11:00

Podiumsdiskussion:
Inklusion 2030 – bietet die
Digitalisierung einen Durchbruch?

Henrike Paede (BEV), Bettina Krück
Prof. Frank J. Müller (Uni Bremen)
Holger Kiesel (Beauftragter der Bayerischen
Staatsregierung für die Belange von Men-
schen mit Behinderung), Sebastian Thoma
(Mitarbeiter von Herrn Kiesel)
Nadine Kaiser (ISB)

12:30 – 14:00



Mittagspause

14:00

Barcamp / Austausch



Weitere Angebote

Bitte melden Sie sich zu den einzelnen Programmpunkten separat an.
So können Sie auch teilnehmen, wenn Ihnen die Teilnahme am gesamten Programm nicht möglich ist.
Die Einzelworkshops werden zum Teil in mehreren Zeitschienen angeboten.

QR-Code
scannen
für weitere
Informationen



Begrüßung und Keynote Diklusion – Inklusion und Digitalisierung zusammen denken! <i>Lea Schulz (alle Schularten)</i>	9:30 – 11:00 Uhr	100/S0317	Methodenvielfalt im Distanzunterricht und darüber hinaus an der Förderberufsschule <i>Christine Voglsang / Andreas Müller (alle Schularten)</i>	15:45 – 17:15 Uhr	100/S0341
Adaptable Books – Didaktisch methodische Ideen zur Individualisierung <i>Dr. Karin Reber (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr 14:00 – 15:30 Uhr	100/S0318 100/S0327	Positive Auswirkungen der Digitalisierung auf die (gesellschaftliche) Inklusion <i>Prof. Dr. Bernd Lachmann (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr	100/S0322
„Digitale“ Inklusion an der Schnittstelle zwischen Schule und Arbeit 4.0 <i>Caroline Feil (alle Schularten)</i>	14:00 – 15:30 Uhr 15:45 – 17:15 Uhr	100/S0329 100/S0337	Präsenz im digitalen Klassenraum <i>Theodora Koleva-Herrmann (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr	100/S0326
Didaktik und Methodik bei Erklärfilmen <i>Uli Hierdeis (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr 14:00 – 15:30 Uhr	100/S0319 100/S0328	Visualisierung mit Sketchnotes <i>Tatjana Straßer-Busch (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr 15:45 – 17:15 Uhr	100/S0347 100/S0343
Digiloges Lernen <i>Claudia Reisinger (GS, FöS, MS)</i>	14:00 – 15:30 Uhr 15:45 – 17:15 Uhr	100/S0330 100/S0338	Schüler bedürfnisorientiert unterstützen im Distanzunterricht <i>Manuel Stoiber (weiterführende Schulen)</i>	15:45 – 17:15 Uhr	100/S0342
D!klusion – Lernen und Lehren mit digitalen Medien in der Grundschule. DAZ <i>Lea Schulz (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr	100/S0320	Digitalisierung und Inklusion – Hören/ Verstehen/Aufmerksamkeit <i>Thomas Jaggo (alle Schularten)</i>	14:00 – 15:30 Uhr	100/S0333
DiBiS – Inklusion in der Seminar- ausbildung Realschule <i>Monika Hochleitner-Prell (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr	100/S0321	Vernetzung und Unterstützung durch Padlet & Co <i>Stephanie Staudner (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr 14:00 – 15:30 Uhr	100/S0323 100/S0334
Lernfreizeiten als Beitrag zur Chancengleichheit <i>Kristina Beckermann & Team (alle Schularten)</i>	11:00 – 12:30 Uhr	100/S0325	IDL – Inklusionsdidaktische Lehrbausteine (Vortrag) <i>Susanne Bjarsch (alle Schularten)</i>	14:00 – 15:30 Uhr 15:45 – 17:15 Uhr	100/S0335 100/S0324
Feedback – ein wichtiges Element eines strukturierten digitalen Unterrichts <i>Thomas Bordfeldt (alle Schularten)</i>	14:00 – 15:30 Uhr	100/S0331	Digitalisierung als epochaltypisches Schlüsselproblem: Unterricht über und an digitalen Medien <i>Manuel Ullrich (alle Schularten)</i>	15:45 – 17:15 Uhr	100/S0336
Inklusion und Digitalisierung – ein gutes Team? <i>Beatrice Hamdouch (alle Schularten)</i>	14:00 – 15:30 Uhr 15:45 – 17:15 Uhr	100/S0332 100/S0339	Begrüßung und Podiumsdiskussion	10:30 - 12:30 Uhr	100/S0344
Matheförderung mit LearningApps & Co <i>Tobias Krempf (GY; RS)</i>	15:45 - 17:15 Uhr	100/S0340	Barcamp/ Austausch	14:00 – 17:00 Uhr	100/S0345