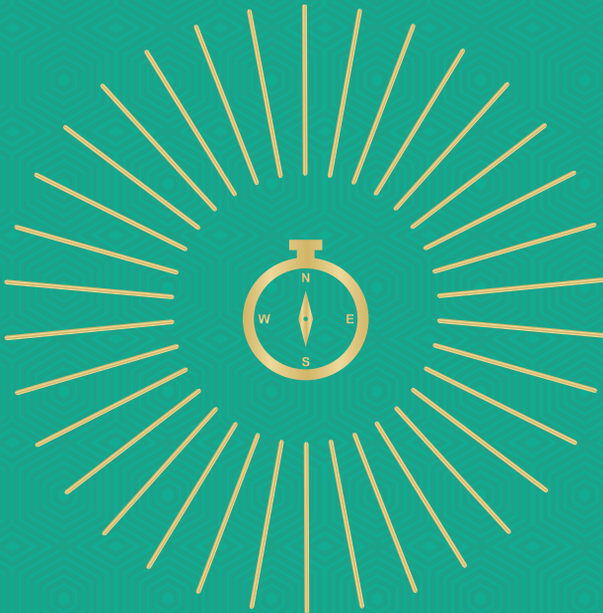


# REISEPASS

DIGITALE LERNREISE



Messeprogramm  
**7.-11. JUNI 2022**  
didacta Köln





07 Dienstag

09.40 - 10.00 Hands-On: iPad	10.10 - 10.30 Spielerisch Programmieren mit dem iPad	10.40 - 11.00 Selbstgesteuerte Weiterbildung mit Apple Teacher	11.10 - 11.30 Everyone Can Create: Kreativität fördern mit gezeichneten Videos
11.40 - 12.00 Dateimanagement auf dem iPad	12.10 - 12.30 SketchNotes - Visualisierung leicht gemacht	12.30 - 13:00 Flexibel unterrichten mit dem Unterrichtsmanager und ebook <small>Cornelsen</small>	13:10 - 13:30 Analoge Arbeitsmaterialien digital nutzbar machen
13.40 - 14.00 Kurzvideos zur Sicherung und zum Distanzlernen erstellen	14.10 - 14.30 eBooks und ePortfolios mit Pages	14.40 - 15.00 Inhalte mit Augmented Reality neu entdecken	15.10 - 15.30 Classroom Management mit dem iPad
15.40 - 16.00 Lernumgebungen zeitgemäß gestalten <small>Flötotto Learning Spaces</small>	16.10 - 16.30 Binnendifferenziert Lernen auf dem iPad: digitale Lerntheken mit PowerPoint	16.40 - 17.00 Zeitspartipps und effizientes Arbeiten für Lehrkräfte	17.10 - 17.30 Multimediales Arbeiten mit dem iPad und OneNote
17.40 - 18.00 Zeitspartipps und effizientes Arbeiten für Lehrkräfte			

07 Dienstag

09.40 - 10.00 Hands-On: Galaxy Tab	10.10 - 10.30 Hands-On: Surface	10.40 - 11.00 Hands-On: Chromebook	11.10 - 11.30 Schnelles, sicheres Arbeiten mit Chromebooks und der Managed Guest Session
11.40 - 12.00 Mit Google Classroom Arbeitsaufträge erstellen	12.10 - 12.30 Selbstgesteuerte Fortbildung mit Intel SFI	12.30 - 13:00 Das Surface im Klassenraum: Tipps und Tricks	13:10 - 13:30 Einfach digitale Lernquize mit Microsoft Forms gestalten.
13.40 - 14.00 Online Diagnose - Lernrückstände erkennen und aufholen <small>Cornelsen</small>	14.10 - 14.30 Lernquize erstellen mit Google Forms	14.40 - 15.00 Kollaboration und Kommunikation mit Google Workspace for Education	15.10 - 15.30 Classroom Management mit der Relation Lehrerkonsole
15.40 - 16.00 Selbstgesteuerte Fortbildung mit Intel SFI	16.10 - 16.30 Einfache Erklärvideos mit dem Windows Editor erstellen	16.40 - 17.00 Produktiv sein mit Samsung Notes	17.10 - 17.30 Hands-On: Galaxy Tab
17.40 - 18.00 Hands-On: Surface			

Für  
Google-  
Microsoft-oder  
Samsung-  
Nutzer

08 Mittwoch

09.40 - 10.00

Hands-On:  
iPad

10.10 - 10.30

Podcasts und  
Hörbücher -  
selbst erstellt in  
GarageBand

10.40 - 11.00

Digitale  
Mappenführung  
leicht gemacht

11.10 - 11.30

Spielerisch  
Programmieren  
mit dem iPad

11.40 - 12.00

Analoge  
Arbeitsmaterialien  
digital nutzbar  
machen

12.10 - 12.30

Digitale  
Tafelbilderstellung  
mit Explain  
Everything

12.30 - 13:00

Flexibel  
unterrichten mit dem  
Unterrichtsmanger  
und ebook

Cornelsen

13:10 - 13:30

Filme  
vertonen mit  
iMovie

13.40 - 14.00

Everyone Can Create:  
Kreativität fördern mit  
gezeichneten Videos

14.10 - 14.30

Dateimanagement  
auf dem iPad

14.40 - 15.00

Lernumgebungen  
zeitgemäß  
gestalten

Flötotto Learning Spaces

15.10 - 15.30

SketchNotes -  
Visualisierung  
leicht gemacht

15.40 - 16.00

eBooks und  
ePortfolios  
mit Pages

16.10 - 16.30

Kurzanimationen  
mit Keynote  
selbst entwickeln

16.40 - 17.00

Classroom  
Management  
mit dem iPad

17.10 - 17.30

Multimediales  
Arbeiten mit dem  
iPad und OneNote

17.40 - 18.00

Inhalte mit  
Augmented Reality  
neu entdecken

08 Mittwoch

09.40 - 10.00

Zeit sparen durch  
den Samsung Pen

10.10 - 10.30

Hands-On:  
Surface

10.40 - 11.00

Hands-On:  
Chromebook

11.10 - 11.30

Selbstgesteuerte  
Fortbildung mit  
Intel SFI

11.40 - 12.00

Kollaboration und  
Kommunikation mit  
Google Workspace  
for Education

12.10 - 12.30

Google Slides  
als kreative  
Arbeitsmappe

12.30 - 13:00

Escape the  
Classroom:  
Edubreakouts  
mit OneNote

13:10 - 13:30

Das Surface im  
Klassenraum:  
Tipps und Tricks

13.40 - 14.00

Classroom  
Management  
mit der Relution  
Lehrerkonsole

14.10 - 14.30

Leseo -  
Lesekompetenz  
digital fördern

Cornelsen

14.40 - 15.00

Zwischen  
Social Media und  
Videoplattform: der  
Einsatz von Flipgrid in  
der Schule

15.10 - 15.30

Sprachgrenzen  
überwinden mit  
Microsoft

15.40 - 16.00

Projektarbeit  
mit Google Sites

16.10 - 16.30

Schnelles,  
sicheres Arbeiten mit  
Chromebooks und  
der Managed Guest  
Session

16.40 - 17.00

Selbstgesteuerte  
Fortbildung  
mit Intel SFI

17.10 - 17.30

Hands-On:  
Surface

17.40 - 18.00

Hands-On:  
Chromebook

09 Donnerstag

09.40 - 10.00

Hands-On:  
iPad

10.10 - 10.30

Classroom  
Management mit  
dem iPad

10.40 - 11.00

Filme vertonen  
mit iMovie

11.10 - 11.30

Zeitspartips  
und effizientes  
Arbeiten für  
Lehrkräfte

11.40 - 12.00

Digitales  
Storytelling  
im Unterricht mit  
Microsoft Sway  
auf dem iPad

12.10 - 12.30

Zeitspartips  
und effizientes  
Arbeiten für  
Lehrkräfte

12.30 - 13:00

Flexibel  
unterrichten mit dem  
Unterrichtsmanger  
und ebook

Cornelsen

13:10 - 13:30

Podcasts und  
Hörbücher - selbst  
erstellt in  
GarageBand

13.40 - 14.00

Spielerisch  
Programmieren  
mit dem iPad

14.10 - 14.30

Analoge  
Arbeitsmaterialien  
digital nutzbar machen

14.40 - 15.00

Digitale Transformation  
in der Schule: Meilen-  
steine setzen auf dem  
Weg zum Lernen und  
Lehren in einer Schule  
der Zukunft

Logitech (Silke Müller)

15.10 - 15.30

Digitale  
Tafelbilderstellung mit  
Explain Everything

15.40 - 16.00

Lernumgebungen  
zeitgemäß gestalten

Flötotto Learning Spaces

16.10 - 16.30

SketchNotes -  
Visualisierung  
leicht gemacht

16.40 - 17.00

Einfach kurze  
Erklärvideos fürs  
Distanzlernen  
erstellen

17.10 - 17.30

eBooks und  
ePortfolios  
mit Pages

17.40 - 18.00

Kurzanimationen  
mit Keynote  
selbst entwickeln

09 Donnerstag

09.40 - 10.00

Produktiv sein mit  
Samsung Notes

10.10 - 10.30

Schnelles,  
sicheres Arbeiten mit  
Chromebooks und  
der Managed Guest  
Session

10.40 - 11.00

Mit Google Classroom  
Arbeitsaufträge  
erstellen

11.10 - 11.30

Selbstgesteuerte  
Fortbildung mit  
Intel SFI

11.40 - 12.00

Escape the  
Classroom:  
Edubreakouts  
mit OneNote

12.10 - 12.30

Einfach digitale  
Lernquizze mit  
Microsoft Forms  
gestalten.

12.30 - 13:00

Technik und Ethik -  
warum beide eine  
quasi leidenschaftliche  
Beziehung miteinander  
eingehen müssen

Logitech (Silke Müller)

13:10 - 13:30

Digitalisierung

Logitech (Daniel Jung)

13.40 - 14.00

Online Diagnose -  
Lernrückstände  
erkennen und  
aufholen

Cornelsen

14.10 - 14.30

Lernquizze  
erstellen mit  
Google Forms

14.40 - 15.00

Einfache  
Erklärvideos mit  
dem Windows  
Editor erstellen

15.10 - 15.30

Kollaborative  
Mappenführung mit  
dem Kursnotizbuch

15.40 - 16.00

Scribe

Logitech (Daniel Jung)

16.10 - 16.30

Selbstgesteuerte  
Fortbildung mit  
Intel SFI

16.40 - 17.00

Classroom  
Management mit  
der Relution  
Lehrerkonsole

17.10 - 17.30

Digitale  
Unterrichtsorganisa-  
tion mit Samsung  
Classroom

17.40 - 18.00

Hands-On:  
Surface

09.40 - 10.00

Hands-On:  
iPad

10.10 - 10.30

Multimediales  
Arbeiten mit dem  
iPad und OneNote

10.40 - 11.00

Zeitspartips und  
effizientes Arbeiten  
für Lehrkräfte

11.10 - 11.30

Podcasts und  
Hörbücher -  
selbst erstellt in  
GarageBand

11.40 - 12.00

eBooks und  
ePortfolios  
mit Pages

12.10 - 12.30

Filme vertonen  
mit iMovie

12.30 - 13:00

Flexibel  
unterrichten mit dem  
Unterrichtsmanger  
und ebook

Cornelsen

13:10 - 13:30

Zeitspartips und  
effizientes Arbeiten  
für Lehrkräfte

13.40 - 14.00

Classroom  
Management  
mit dem iPad

14.10 - 14.30

Zwischen  
Social Media und  
Videoplattform:  
der Einsatz von  
Flipgrid auf dem  
iPad in der Schule

14.40 - 15.00

Everyone Can Create:  
Kreativität fördern mit  
gezeichneten Videos

15.10 - 15.30

Lernumgebungen  
zeitgemäß  
gestalten

Flötotto Learning Spaces

15.40 - 16.00

Analoge  
Arbeitsmaterialien  
digital nutzbar  
machen

16.10 - 16.30

Spielerisch  
Programmieren  
mit dem iPad

16.40 - 17.00

Everyone Can Create:  
Kreativität fördern  
mit gezeichneten  
Videos

17.10 - 17.30

Dateimanagement  
auf dem iPad

17.40 - 18.00

Kreativ sein mit  
dem Apple Pencil

09.40 - 10.00

Zeit sparen durch  
den Samsung Pen

10.10 - 10.30

Hands-On:  
Chromebook

10.40 - 11.00

Hands-On:  
Surface

11.10 - 11.30

Selbstgesteuerte  
Fortbildung mit  
Intel SFI

11.40 - 12.00

Kollaboration und  
Kommunikation mit  
Google Workspace  
for Education

12.10 - 12.30

Google Slides  
als kreative  
Arbeitsmappe

12.30 - 13:00

Digitales  
Storytelling  
mit Microsoft Sway

13:10 - 13:30

Das Surface  
im Klassenraum:  
Tipps und Tricks

13.40 - 14.00

Classroom  
Management  
mit der Relution  
Lehrerkonsole

14.10 - 14.30

Leseo -  
Lesekompetenz  
digital fördern

Cornelsen

14.40 - 15.00

Zwischen Social  
Media und  
Videoplattform:  
der Einsatz von  
Flipgrid in der Schule

15.10 - 15.30

Sprachgrenzen  
überwinden mit  
Microsoft

15.40 - 16.00

Projektarbeit  
mit Google Sites

16.10 - 16.30

Schnelles,  
sicheres Arbeiten mit  
Chromebooks und  
der Managed  
Guest Session

16.40 - 17.00

Selbstgesteuerte  
Fortbildung mit  
Intel SFI

17.10 - 17.30

Digitale  
Tafelbilderstellung  
mit Explain  
Everything

17.40 - 18.00

Hands-On:  
Galaxy Tab

Für  
Google-  
Microsoft-oder  
Samsung-  
Nutzer

11 Samstag

09.40 - 10.00 Inhalte mit Augmented Reality neu entdecken	10.10 - 10.30 Filme vertonen mit iMovie	10.40 - 11.00 Podcasts und Hörbücher - selbst erstellt in GarageBand	11.10 - 11.30 Classroom Management mit dem iPad
11.40 - 12.00 Analoge Arbeitsmaterialien digital nutzbar machend	12.10 - 12.30 Multimediales Arbeiten mit dem iPad und OneNote	12.30 - 13:00 Flexibel unterrichten mit dem Unterrichtsmanager und ebook <small>Cornelsen</small>	13:10 - 13:30 Analoge Arbeitsmaterialien digital nutzbar machen
13.40 - 14.00 Digitale Mappenführung leicht gemacht	14.10 - 14.30 Binnendifferenziert Lernen auf dem iPad: digitale Lerntheken mit PowerPoint	14.40 - 15.00 Zeitspartipps und effizientes Arbeiten für Lehrkräfte	15.10 - 15.30 Kurzanimationen mit Keynote selbst entwickeln
15.40 - 16.00 eBooks und ePortfolios mit Pages	16.10 - 16.30 Einfach kurze Erklärvideos fürs Distanzlernen erstellen	16.40 - 17.00 Spielerisch Programmieren mit dem iPad	17.10 - 17.30 Analoge Arbeitsmaterialien digital nutzbar machen
17.40 - 18.00 Selbstgesteuerte Weiterbildung mit Apple Teacher			

11 Samstag

09.40 - 10.00 Produktiv sein mit Samsung Notes	10.10 - 10.30 Hands-On: Chromebook	10.40 - 11.00 Hands-On: Surface	11.10 - 11.30 Selbstgesteuerte Fortbildung mit Intel SFI
11.40 - 12.00 Einfach digitale Lernquize mit Microsoft Forms gestalten.	12.10 - 12.30 Zwischen Social Media und Videoplattform: der Einsatz von Flipgrid in der Schule	12.30 - 13:00 Schnelles, sicheres Arbeiten mit Chromebooks und der Managed Guest Session	13:10 - 13:30 Mit Google Classroom Arbeitsaufträge erstellen
13.40 - 14.00 Online Diagnose - Lernrückstände erkennen und aufholen <small>Cornelsen</small>	14.10 - 14.30 Kollaboration und Kommunikation mit Google Workspace for Education	14.40 - 15.00 Lernquize erstellen mit Google Forms	15.10 - 15.30 Selbstgesteuerte Fortbildung mit Intel SFI
15.40 - 16.00 Das Surface im Klassenraum: Tipps und Tricks	16.10 - 16.30 Sprachgrenzen überwinden mit Microsoft	16.40 - 17.00 Classroom Management mit der Relution Lehrerkonsole	17.10 - 17.30 Hands-On: Surface
17.40 - 18.00 Hands-On: Chromebook			

Für Google-Microsoft-oder Samsung-Nutzer

# Notizen

Ihre persönliche Ansprechpartnerin /  
Ihr persönlicher Ansprechpartner

