



www.learntec.de

24. – 26. Januar 2017
Messe Karlsruhe

LEARNTEC

▶ LERNWELT DIGITALE SCHULE

Sehr geehrte Damen und Herren,

zu einer digitalen Schule gehört mehr als nur die Beschaffung digitaler Endgeräte. Infrastruktur, Geräte-Verwaltung, Fortbildung der Lehrkräfte sind nur einige wenige Punkte, die man beachten muss, damit der digital unterstützte Unterricht gelingt und für jeden Beteiligten Mehrwerte bietet.

Diesen ganzheitlichen und nachhaltigen Ansatz verfolgt die **LERNWELT DIGITALE SCHULE**, die Sie im Rahmen der **LEARNTEC 2017** am Stand E71 besuchen können. Eine umfangreiche Lösungsausstellung in Verbindung mit lehrreichen Vorträgen, Workshops und Praxistipps umfasst alle wesentlichen Projektbausteine – und vieles mehr. Freuen Sie sich darauf. Es gibt viel zu entdecken!

▶ 24.-26. Januar 2017, 9-18 Uhr
LEARNTEC | LERNWELT DIGITALE SCHULE
Messe Karlsruhe | Halle 1 | Stand E71
Messeallee 1 | 76287 Rheinstetten



Vorträge + Workshops.

! Erleben Sie ein umfangreiches Programm rund um die digitale Schule – zu Themen wie Fortbildung & Unterricht, Infrastruktur & Schulverwaltung, Ausstattung und Praxistipps!

Die vollständige Agenda finden Sie auf rednet.ag/LEARNTEC_2017.php.

PRAXISTIPPS

Von Pädagogen für Pädagogen erfahren die Teilnehmer, wie medien-gestützter Unterricht funktioniert. Mit den Fokusthemen: MINT, Inklusion und DaZ.

INFRASTRUKTUR & SCHULVERWALTUNG

WLAN, Netzwerk, Sicherheit und Co. sind wichtige Themen für eine gut funktionierende digitale Schule. Fragen Sie unsere Experten nach Ihren persönlichen Herausforderungen oder besuchen Sie unsere Vorträge zu den verschiedenen Themen!

AUSSTATTUNG

Lassen Sie sich beraten, welches Gerät für Ihr Projekt am besten geeignet ist. In der **LERNWELT DIGITALE SCHULE** können Sie die neuesten Geräte testen – beispielsweise interaktive Beamer als Alternative zu interaktiven Whiteboards.

FORTBILDUNG & UNTERRICHT

In medienpädagogischen Workshops können Sie in der **LERNWELT DIGITALE SCHULE** erfahren, wie man mit IT den MINT-Unterricht noch spannender gestalten, mit iPads Filme drehen und musizieren sowie Lernapps einsetzen kann.

Mit den Partnern

Aerohive
NETWORKS

AIXCONCEPT
Einfach. Digital. Lernen.

Solution Expert
Bildung

CONATEX
LERNSYSTEME

DSB2
Digitales Schwarzes Brett

EPSON
EXCEED YOUR VISION

GDATA
 SIMPLY SECURE

jamf

PARAT

RAABE
NACHSCHLAGEN - FINDEN



DIENSTAG, 24. JANUAR 2017

MITTWOCH, 25. JANUAR 2017

DONNERSTAG, 26. JANUAR 2017

9.30 Uhr	Fortbildung App Alles Wichtige mit einem Wisch – Die REDNET Akademie App Education. <i>Oliver Fischer, REDNET</i>	Ausstattung Projektionslösungen Der interaktive Projektor als Alternative zu klassischen interaktiven Whiteboards. <i>Mark Rost, REDNET</i>	Ausstattung Grundschulen Der perfekte Start in die iPad-Nutzung für Grundschulen. <i>Torsten Villhauer, REDNET</i>
10.00 Uhr	Unterricht Filme Motive zum Leben erwecken: Die App Stop Motion im Unterricht einsetzen. <i>Tobias Bachert, Medienpädagogie</i>	Infrastruktur Sicherheit Cyberkriminalität macht Schule – Welche Bedrohungen existieren im Bildungswesen? <i>Andreas Fülöp, G DATA</i>	Unterricht Musik Musizieren mit dem iPad. <i>Tobias Bachert, Medienpädagogie</i>
10.30 Uhr	Ausstattung Projektionslösungen Der interaktive Projektor als Alternative zu klassischen interaktiven Whiteboards. <i>Mark Rost, REDNET</i>	Infrastruktur Netzwerk MNSpro – Das Schulnetzwerk. <i>Ulrich Sawade, AixConcept</i>	Infrastruktur WLAN WLAN an Schulen – Auf dem Weg zu einem stabilen Netz. <i>Georg Weltmaier, Aerohive</i>
11.00 Uhr	Infrastruktur Netzwerk MNSpro – Das Schulnetzwerk. <i>Ulrich Sawade, AixConcept</i>	Unterricht Programmierung Coding mit dem iPad – Apps programmieren leicht gemacht. <i>Tobias Bachert, Medienpädagogie</i>	Unterricht MINT Neue Wege gehen im Mathe-Unterricht – Echte Differenzierung mit der adaptiven Übungsplattform MIO. <i>Lisa Hammerl, Raabe Verlag</i>
11.30 Uhr	Infrastruktur WLAN WLAN an Schulen – Auf dem Weg zu einem stabilen Netz. <i>Georg Weltmaier, Aerohive</i>	Fortbildung App Alles Wichtige mit einem Wisch – Die REDNET Akademie App Education. <i>Torsten Villhauer, REDNET</i>	Praxistipp DaZ Sprachproduktion mit dem iPad in einer DaZ-Intensivklasse. <i>Yasmine Koch, Fachberaterin DaZ am Staatlichen Schulamt Wiesbaden</i>
12.00 Uhr	Praxistipp MINT Experimentieren mit Tablets – Der Temperaturveränderung auf der Spur. <i>Hans-Christian Dederer, Konrektor der Krautgartenschule im Sempel Wiesbaden</i>	Infrastruktur WLAN WLAN an Schulen – Auf dem Weg zu einem stabilen Netz. <i>Georg Weltmaier, Aerohive</i>	Unterricht Filme Motive zum Leben erwecken – Die App Stop Motion im Unterricht einsetzen. <i>Tobias Bachert, Medienpädagogie</i>
12.30 Uhr	Schulverwaltung Digital-Anzeige Zeitgemäße Schulkommunikation mit dem Digitalen Schwarzen Brett®. <i>Michael Sambill, heinekingmedia</i>	Ausstattung Grundschulen Der perfekte Start in die iPad-Nutzung für Grundschulen. <i>Torsten Villhauer, REDNET</i>	Infrastruktur Netzwerk MNSpro – Das Schulnetzwerk. <i>Ulrich Sawade, AixConcept</i>
13.00 Uhr	Unterricht MINT Neue Wege gehen im Mathe-Unterricht – Echte Differenzierung mit der adaptiven Übungsplattform MIO. <i>Felix Pieper, Raabe Verlag</i>	Unterricht MINT Neue Wege gehen im Mathe-Unterricht – Echte Differenzierung mit der adaptiven Übungsplattform MIO. <i>Lisa Hammerl, Raabe Verlag</i>	Praxistipp DaZ Praxisbeispiel aus einer DaZ-Intensivklasse – Das iPad zur Erweiterung des Wortschatzes einsetzen. <i>Yasmine Koch, Fachberaterin DaZ am Staatlichen Schulamt Wiesbaden</i>
13.30 Uhr	Infrastruktur Sicherheit Cyberkriminalität macht Schule – Welche Bedrohungen existieren im Bildungswesen? <i>Andreas Fülöp, G DATA</i>	Unterricht MINT Experimentieren leicht gemacht – Die smarten Sensoren von Pasco Scientific und ihre Einsatzmöglichkeiten im Unterricht. <i>Alexander Schaffer, Conatex-Didactic Lehrmittel</i>	Schulverwaltung Kommunikation Das Schulnetzwerk EDYOU® – Sichere Schulkommunikation in Zeiten von WhatsApp und Co. <i>Michael Sambill, heinekingmedia</i>
14.00 Uhr	Infrastruktur WLAN WLAN an Schulen – Auf dem Weg zu einem stabilen Netz. <i>Georg Weltmaier, Aerohive</i>	Infrastruktur Netzwerk MNSpro – Das Schulnetzwerk. <i>Ulrich Sawade, AixConcept</i>	Unterricht MINT Experimentieren leicht gemacht – Die smarten Sensoren von Pasco Scientific und ihre Einsatzmöglichkeiten im Unterricht. <i>Alexander Schaffer, Conatex-Didactic Lehrmittel</i>
14.30 Uhr	Praxistipp MINT Experimentieren mit Tablets – pH-Sensoren im Schuleinsatz. <i>Hans-Christian Dederer, Konrektor der Krautgartenschule im Sempel Wiesbaden</i>	Praxistipp Inklusion Das iPad als Schweizer Taschenmesser in Inklusion und Förderunterricht. <i>Norbert Schröder, Lehrer an der berufsbildenden Schule Heinrich-Haus Neuwied</i>	Infrastruktur Sicherheit Cyberkriminalität macht Schule: Welche Bedrohungen existieren im Bildungswesen? <i>Andreas Fülöp, G DATA</i>
15.00 Uhr	Infrastruktur Netzwerk MNSpro – Das Schulnetzwerk. <i>Ulrich Sawade, AixConcept</i>	Unterricht MINT Neue Wege gehen im Mathe-Unterricht – Echte Differenzierung mit der adaptiven Übungsplattform MIO. <i>Felix Pieper, Raabe Verlag</i>	Unterricht App-Einsatz App-Speed-Dating. <i>Tobias Bachert, Medienpädagogie</i>
15.30 Uhr	Schulverwaltung Kommunikation Das Schulnetzwerk EDYOU® – Sichere Schulkommunikation in Zeiten von WhatsApp und Co. <i>Michael Sambill, heinekingmedia</i>	Praxistipp Inklusion Das iPad als Hilfsmittel für Schüler mit Sehbehinderung. <i>Norbert Schröder, Lehrer an der berufsbildenden Schule Heinrich-Haus Neuwied</i>	

► Kontaktformular

Ausfüllen und
zurückschicken
als Fax an
0 61 31 . 250 62-199
oder als E-Mail an
info@rednet.ag

Besucherticket (Messe) / Vereinbarung eines Beratungstermins:

- Bitte schicken Sie mir ein kostenfreies Eintrittsticket für die **LEARNTEC 2017**.
- Ich besuche die **LERNWELT DIGITALE SCHULE** und hätte gerne einen Vor-Ort-Termin.

Terminvorschläge:

- Ich komme leider nicht zur **LEARNTEC 2017**. Bitte setzen Sie sich zur Vereinbarung eines persönlichen Beratungstermins mit mir in Verbindung.

Ich interessiere mich besonders für folgende Lösungen:

- | | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Fortbildung & Unterricht | <input type="checkbox"/> Aerohive | <input type="checkbox"/> DSB | <input type="checkbox"/> PARAT |
| <input type="checkbox"/> Infrastruktur & Schulverwaltung | <input type="checkbox"/> AIXCONCEPT | <input type="checkbox"/> Epson | <input type="checkbox"/> RAABE |
| <input type="checkbox"/> Gerätebeschaffung & Ausstattung | <input type="checkbox"/> Apple | <input type="checkbox"/> G Data | <input type="checkbox"/> REDNET |
| | <input type="checkbox"/> CONATEX | <input type="checkbox"/> jamf | |

Ihre Angaben

.....
Ansprechpartner / Position

.....
Schule / Institution / Behörde

.....
Straße

.....
PLZ / Ort

.....
E-Mail-Adresse

.....
Namen der weiteren Personen

.....
Telefon

Datenschutz – Bitte beachten und ankreuzen!

Gemäß der deutschen Datenschutzrichtlinien benötigen wir Ihre Zustimmung zur elektronischen Speicherung Ihrer vorab eingetragenen personenbezogenen Daten. Dies ist für die Bearbeitung Ihrer Anfrage erforderlich. Eine Weitergabe der Daten an Dritte ist ausgeschlossen. Bitte bestätigen Sie auch, dass Sie unsere Datenschutzerklärung auf <http://www.rednet.ag/datenschutz.php> gelesen und verstanden haben.

- Ich habe die Datenschutzerklärung gelesen und verstanden. Ich stimme der Speicherung meiner personenbezogenen Daten zu.

Bitte haben Sie Verständnis, dass eine Bearbeitung Ihrer Anfrage nur mit Ihrem ausdrücklichen Einverständnis zum Datenschutz erlaubt ist. Ihre Einwilligung können Sie selbstverständlich jederzeit widerrufen.