



WEITERSTADT | 7. SEPTEMBER 2017

FACHTAGUNG DIGITALE SCHULE

Einrichten von WLAN und Unterrichten mit Windows 10 Tablets.

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dem Neubau der Hessenwaldschule sind in der Bildungseinrichtung, die nach den neuesten Erkenntnissen der Pädagogik arbeitet, technisch viele Neuerungen eingezogen. „Voll vernetzt“ ist die Weiterstadter Schule: Funkschlösser, elektronische Spinde, modernste naturwissenschaftliche Fachräume, WLAN und LAN-Verkabelung ebenso wie Windows-Tablets gehören hier zum Schulalltag. Die „Fachtagung Digitale Schule“ lädt Schulträger, Medienzentren, Schulleitungen und IT-Verantwortliche dazu ein, sich im Rahmen der kostenfreien Fortbildung ein Bild von einer der modernsten Schulen Deutschlands zu machen. Neben Praxisbeispielen rund um den methodisch-didaktischen Einsatz von Windows 10 im Unterricht erwartet Sie auch ein Einblick in die WLAN-Ausstattung aus Schulträgersicht. Es stehen technische und medienpädagogische Workshops auf der Agenda. Vorge stellt wird außerdem der HP Sprout Pro G2 – ein All-in-One-PC mit 3D-Scanner für den Schuleinsatz.

AGENDA

- Vortrag: Phänomene der Digitalisierung – Roadmap zur Digitalen Grundbildung
- Vortrag: WLAN-Einrichtung aus Sicht eines Schulträgers
- Workshop: Unterrichten mit Windows 10
- Workshop: Digitale Lernszenarien mit MNSpro und Schule 365
- Ausstellung u.a. mit HP Sprout Pro G2 und Aerohive WLAN

TERMIN Donnerstag, 7. September 2017

ab 14.00 Uhr | Hessenwaldschule
Wolfsgartenallee 8 | 64331 Weiterstadt

JETZT ANMELDEN.

Die Teilnahme ist kostenfrei. Bitte senden Sie das angehängte Anmeldeformular bis zum **31. August 2017** ausgefüllt an uns zurück. Bei Fragen zur Veranstaltung erreichen Sie uns außerdem telefonisch unter 0 61 31 . 250 62-115 oder unter anne.dederer@rednet.ag





WEITERSTADT | 7. SEPTEMBER 2017

FACHTAGUNG DIGITALE SCHULE

Einrichten von WLAN und Unterrichten mit Windows 10 Tablets.

VORLÄUFIGE AGENDA:

13.30 Uhr	Anmeldung
14.00 Uhr	Begrüßung Benjamin Stang, Landkreis Darmstadt-Dieburg, & Kai Darmstädter, Stellvertretender Schulleiter Hessenwaldschule
14.10 Uhr	Phänomene der Digitalisierung – Roadmap zur Digitalen Grundbildung Jürgen Luga, Fachredakteur für Medienpädagogik & Autor
15.00 Uhr	WLAN-Einrichtung aus Sicht eines Schulträgers Benjamin Stang, Landkreis Darmstadt-Dieburg
15.20 Uhr	Mit MNSpro, Schule 365 & Co digitale Bildung gestalten Thomas Jordans, AixConcept
15.40 Uhr	Pause
16.00 Uhr	Workshoprunde I
16.30 Uhr	Workshoprunde II

WORKSHOPS & VORTRÄGE Alle Workshops finden zweimal hintereinander statt:

Der HP Sprout Pro G2 im Unterrichtseinsatz Alexander List, HP
Experimentieren im MINT-Bereich mit Sensoren und Tablets Hans-Christian Dederer, Krautgartenschule
Nutzung webbasierter Angebote mit Windows-Tablets: Möglichkeiten zu Wissensfestigung und -überprüfung, Schüler-Feedback sowie erste Schritte zu handlungsorientierten Projekten Inga Walter, Hessenwaldschule
Digitale Lernszenarien mit MNSpro und Schule 365 Thomas Jordans, AixConcept
Implementierung von WLAN in der Schule N.N., Aerohive
Phänomene der Digitalisierung – Roadmap zur Digitalen Grundbildung Jürgen Luga

ANMELDUNG

Per Fax oder E-Mail | Fax 0 61 31 . 250 62-199 | E-Mail an info@rednet.ag

Zur Fachtagung „Digitale Schule“ am 7. September 2017 melde ich mich und _____ weitere Personen an.

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis spätestens **31. August 2017** ausgefüllt an uns zurück.

Rückfragen richten Sie bitte an Anne Dederer unter 0 61 31 . 250 62-115 oder anne.dederer@rednet.ag

Ihre Angaben

Ansprechpartner/Position

Institution/Schule

Straße

PLZ / Ort

E-Mail-Adresse

Namen der weiteren Personen

Telefon

Datenschutz – Bitte beachten und beides ankreuzen!

Gemäß der Datenschutzrichtlinien benötigen wir Ihre Zustimmung zur elektronischen Speicherung Ihrer vorab eingetragenen personenbezogenen Daten. Dies ist für die Veranstaltungsregistrierung bzw. Kontaktaufnahme erforderlich. Eine Weitergabe der Daten an Dritte ist ausgeschlossen. Bitte bestätigen Sie auch, dass Sie unsere Datenschutzerklärung 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 Teilnahme bzw. eine Bearbeitung Ihrer Anfrage nur mit Ihrem ausdrücklichen Einverständnis zum Datenschutz erlaubt ist. Ihre Einwilligung können Sie selbstverständlich jederzeit widerrufen.



REDNET AG | TI-Ausstatter
für Behörden und Bildungseinrichtungen
Carl-von-Linde-Straße 12 | 55129 Mainz
T 0 61 31 . 250 62-0 | info@rednet.ag
schule.rednet.ag | windows-schule.rednet.ag

