

Adressaten der Tagung

Warum diese Fachtagung?

Als IT - Admin des Schulträgers oder verantwortliche Lehrkraft für das IT - Management stehen Sie vor der Aufgabe, die angeschafften Tablets effizient zu verwalten. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, die MDM-Lösungen der anwesenden Anbieter auf ihre Alltagstauglichkeit zu hinterfragen und zu prüfen.

Veranstaltungsort:

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg,
Campus Haarentor, A14, Hörsaalzentrum,
Uhlhornsweg 84, 26129 Oldenburg

Ablauf

- 10:15 - 11:15 JAMBO GmbH
- 11:30 - 12:30 JAMF Software
- 12:45 - 13:45 ZULUDESK
- 14:00 - 15:00 individuelle Gespräche mit Anbietern
- 15:00 - 16:30 Teilnahme an Workshoprunde 3 möglich
- 16:30 Ende der Veranstaltung

Anmeldung

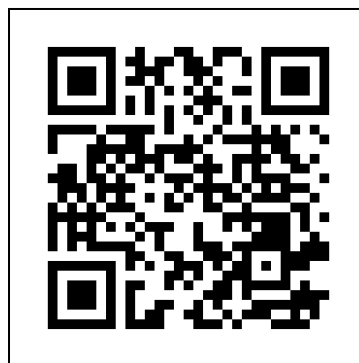
<https://vedab.nibis.de/veran.php?vid=92316>

KMZ Wildeshausen

... nutzt MDM für Tablets, die verliehen werden, um größtmögliche Sicherheit und Vorteile vom Gerätemanagement zu bieten.

...bietet für Schulen des Landkreises Oldenburg eine professionelle MDM - Lösung, die es unabhängig von der Schülerzahl ermöglicht, Tablets sicher im Alltagsbetrieb zu managen.

Bei Interesse beraten wir Sie gerne. Vereinbaren Sie einen Gesprächstermin.



KREISMEDIENZENTRUM WILDESHAUSEN
Burgstraße 17
27793 Wildeshausen
Tel.: 04431 - 7378825
Fax: 04431 - 7397581
Mobil: 0160 948 278 73
www.medienzentrum-lkol.de

MobileDeviceManagement an Schulen

2. Fachtagung zum Thema "Gerätemanagement von Tablets an Schulen"

am 10.03.2017

10:00 Uhr - 16:30 Uhr



Jambo Device Management

Jambo Device Management. Managen Sie nicht nur die Geräte, über die Sie in Ihrer Schule verfügen, managen Sie auch die Geräte, die Ihre Schüler selbst mitbringen (BringYourOwnDevice) Entscheiden Sie, welche Geräte und Betriebssysteme in Ihren Unterricht einbezogen werden.



jambo Device Management – die Freiheit nehme ich mir!

Ob MS Windows, IOS, Android oder in Kürze auch Linux – das jambo Device Management gibt Ihnen bzw. Ihrer Organisation die Macht, alle Geräte während der Schul- oder Arbeitszeit zu administrieren. Gewähren Sie nur Zugriff auf die Apps und Gerätefunktionen, die benötigt werden. Mit dem jambo DeviceManagement halten Sie z.B. die Tablets Ihrer Schüler auf aktuellem Softwarestand, regeln den Zugriff auf die digitale Schulbibliothek, können gruppenweise Schüler und Lehrer schnell mit Infos versorgen.

Das jambo Device Management kommt inzwischen in Schulen zum Einsatz, um Abiturklausuren zu schreiben.

JAMF - Apple Verwaltung

Seit 2002 ist Jamf Pro die Lösung für das Verwalten von Apple Geräten in Unternehmen, Schulen und anderen Organisationen.

Finden Sie heraus, warum Jamf das Vertrauen von mehr als 9 000 Unternehmen und Schulen und ihrer weltweit über 7 000 000 Apple Geräte genießt, gehen Sie auf jamf.com/de



Erschaffen Sie eine moderne Klassenraum-Erfahrung.

Mit Jamf Pro haben IT Abteilungen das in der Branche beste Werkzeug, um Inventar, Imaging, Konfigurationen, Sicherheit und Verteilung von Software und Apps für jeden Mac, iPad, iPhone oder AppleTV zu steuern. Benutzer arbeiten mit Produkten, die Sie bevorzugen und die sie produktiver machen. Hierdurch bekommen IT Administratoren ihre Zeit zurück und können sich strategischen Aufgaben widmen.

ZuluDesk - 100 % Bildung

Weniger Ablenkung, besseres Lernen. ZuluDesk ist ein leistungsfähiges, kostengünstiges Mobile Device Management System für das moderne digitale Klassenzimmer und verwaltet ihre Apple-Geräte. In Kombination mit dem neuen iOS 10 ist ZuluDesk die beste MDM-Wahl für den Unterricht



Weniger Ablenkung
Besseres Lernen



Einfache Tools für die IT Abteilung, Lehrer und Eltern!

IT Abteilungen erhalten ein einfach zu bedienendes leistungsstarkes MDM mit kostenlosem Zugriff auf Updates. Lehrer können die Apps pushen, die sie für ihren Unterricht nutzen.

Eltern unterstützen ihre Kinder bei den Hausaufgaben durch Fokusfunktionen.

Schulleitungen schätzen die transparente Preisgestaltung von 5 Euro pro Gerät undJahr.

Fazit: einfache Verwaltung der MDM - Infrastruktur, optimale Unterstützung der IT Abteilung, optimale Kontrolle der Geräte im Unterricht.