

Die WLAN-Lösung, speziell für Schulen

Unsere Schulen sollen unseren Kindern digitale Kompetenzen vermitteln. Damit sie das können, brauchen Sie die passenden intelligenten IT-Lösungen. Ein stabil funktionierendes, flexibel einsetzbares und einfach zu administrierendes WLAN ist eine der Grundvoraussetzungen für digital unterstützten Unterricht.



Sicher

Zentral verwaltete, individuelle Sicherheitsrichtlinien schützen Schüler, Lehrer und Gästebereich. Die integrierte Internet Safe Search bzw. die Content-Filterung gewährleisten, dass Schüler nur geeignete Inhalte nutzen.

Schnell

Wenn im Unterricht 30 Schüler gleichzeitig auf Inhalte zugreifen oder in der Pause jeder große Datenmengen herunterladet, beweist das CISCO Meraki WLAN seine Stärke.

Skalierbar

Bandbreitenmanagement und die weitgehende Automatisierung von Administrationsaufgaben machen CISCO Meraki zu einer WLAN Lösung die sich den wechselnden Anforderungen des Schulalltags einfach anpasst.

Schülergeräte im Schul-WLAN nutzen

mit CISCO Meraki so einfach wie noch nie

Ein wesentlicher Bestandteil von Cisco Meraki ist die Verwaltung von mobilen Geräten. Dabei entsteht kein zusätzlicher lokaler Aufwand für Hardware und Software in der Schule, da die Geräteverwaltung in der Cloud geleistet wird.

Zentral

Diese Lösung bietet eine zentrale Verwaltung, Überwachung und Sicherheit von mobilen Plattformen im Netzwerk und ermöglicht die Lokalisierung der Geräte sowie die Verwaltung von Applikationen und Software-Verteilung von Dokumenten.

Die Auswertung erfolgt über ein zentrales Dashboard für das gesamte Netzwerk.

Einfach

Die Umsetzung von BYOD ist eine ideale Möglichkeit den Schülern das Arbeiten auf ihrer bekannten Hardware zu ermöglichen. Da die meisten Schüler und Studenten mit ihren eigenen Geräten, Laptops oder Tablets arbeiten, können zusätzlich die operative und administrative Belastungen in der Schule reduziert werden.

Automatisch

Ein wesentlicher Bestandteil der BYOD Lösung sind die Tools für die automatische Registrierung von Anlagen, die Zuordnung zu Gruppen, gemäß der Identität des Benutzers, die Tools für die Durchsetzung von Sicherheitsrichtlinien, Verteilung von Anwendungen und Dokumenten, Inventarisieren und vieles mehr.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Ansprechpartner:

Andreas Derntl, Senior Consultant Infrastruktur Services

T.: +43-316-4116-603, andreas.derntl@dccc.at

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!