

# OctoGate in der Praxis

Unsere Videoreihe mit interessanten Einblicken, nützlichen Tipps sowie praktischen Schritt für Schritt Anleitungen.



## OCTOGATE IN DER PRAXIS

VIDEOTITEL	BESCHREIBUNG	LINK
Installation VMware	Nachdem Sie von uns eine E-Mail mit Ihrem Lizenzkey erhalten haben, können Sie jetzt mit uns zusammen Schritt für Schritt Ihre VMware installieren. Wir begleiten die Ersteinrichtung mit nützlichen Tipps und unterstützen Sie bei allen Einstellungen. Damit ist Ihre neue Firewall schnell und unkompliziert einsatzbereit.	<a href="#">MP4</a>
Ersteinrichtung	Nachdem Sie die optionale VMware installiert und die ersten Einrichtungsschritte vorgenommen haben, folgt nun die Ersteinrichtung Ihrer OctoGate. Wir zeigen Ihnen hier das einmalige Netzwerksetup und erklären, wie Lizenzschlüssel, Interfaces, Kontakt- sowie Userdaten usw. eingerichtet werden.	<a href="#">MP4</a>
Die IServ Schnittstelle	Für das Klassenraum-Management-System IServ haben wir eine ganze Menge an Active Directory Schnittstellen entwickelt, die wir Ihnen in diesem Kapitel vorstellen.	<a href="#">MP4</a>
Allgemeine Features	In diesem Video zeigen wir Ihnen allgemeine Features der OctoGate Version 4. Unter anderem auch wie Sie das Dashboard Ihrer Firewall nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen frei konfigurieren können.	<a href="#">MP4</a>
Sicherheit und Benutzer	Die OctoGate 4 kommt mit einigen neuen hilfreichen Funktionen in Bezug auf die Sicherheit und Benutzer daher. In diesem Kapitel von "OctoGate in der Praxis" können Sie u.a. den Klassenwechsel-assistenten kennenlernen und erfahren, wie wir unseren Virens Scanner überarbeitet haben.	<a href="#">MP4</a>
Bedienung	Nach einem Schnelldurchlauf der in OctoGate 4 verfügbaren Masken, geht es in diesem Video um die Bedienung der Shell und das Erstellen von (automatischen) Backups. Außerdem zeigen wir Ihnen Hilfsmöglichkeiten direkt aus der Oberfläche heraus.	<a href="#">MP4</a>
Contentfilter und Surfkontrolle	In diesem Kapitel geht es um Features und Erneuerungen der OctoGate 4, in Bezug auf den Contentfilter, die neue Webseiten-Freigabe und Surfkontrolle im Unterricht, um die Aktivitäten der Schüler:innen zu prüfen.	<a href="#">MP4</a>
Access Points und Contentfilter	Die OctoGate Access Points verbinden sich automatisch mit der OctoGate Firewall und werden mit der aktuellsten Software versorgt. Mit unseren Contentfilterlösungen stehen Ihnen präzise Möglichkeiten zur Freigabe und Sperrung von Webseiten zur Verfügung.	<a href="#">MP4</a>
OctoGate APP	Mit der OctoGate APP haben nicht nur Administratoren jederzeit mobilen Zugriff auf die OctoGate Oberfläche, sondern auch Lehrer und Schüler finden mit der OctoGate APP praktische Anwendungen wie z.B. der Surfkontrolle und dem Aufgabenmanager.	<a href="#">MP4</a>
Switches und Remote Access Points	Mit den bereits vorkonfigurierten OctoGate Switches sparen Sie sich lästige Konfigurationen. Unsere Access Points verzichten auf VLANs und bauen innerhalb des Netzes einen VPN Tunnel zur OctoGate auf. Dieses Verfahren funktioniert auch in verschiedenen Einsatzszenarien, welche im Video genauer beschrieben werden.	<a href="#">MP4</a>

## SONDERTHEMEN

VIDEOTITEL	BESCHREIBUNG	LINK
OctoGate und Open Telekom Cloud	OctoGate goes Open Telekom Cloud! Die neue OctoGate Version 4 lässt sich direkt über den Open Telekom Cloud Server aufrufen und starten. In diesem Video zeigen wir Ihnen Schritt für Schritt, wie die Ersteinrichtung über den Einrichtungsassistenten schnell und einfach erfolgt.	<a href="#">MP4</a>
LMZ Baden-Württemberg – Migration auf OG 4	Nach einem Schnelldurchlauf der neuen Features der OctoGate Version 4, zeigen wir Ihnen in diesem Video den Ablauf einer Migration auf die OctoGate 4 im Rahmen einer Installation der paedML mit dem Landesmedienzentrum Baden-Württemberg.	<a href="#">MP4</a>