

Wussten Sie, dass Clavister...

Bandbreitenmanagement kann?

Clavister-Lösungen beinhalten in allen Lizenzen auch immer die Möglichkeit, Bandbreitenmanagement zu nutzen.

Diese Funktion ermöglicht es, die von Diensten oder auch Programmen im Netzwerk genutzte Bandbreite zu optimieren.

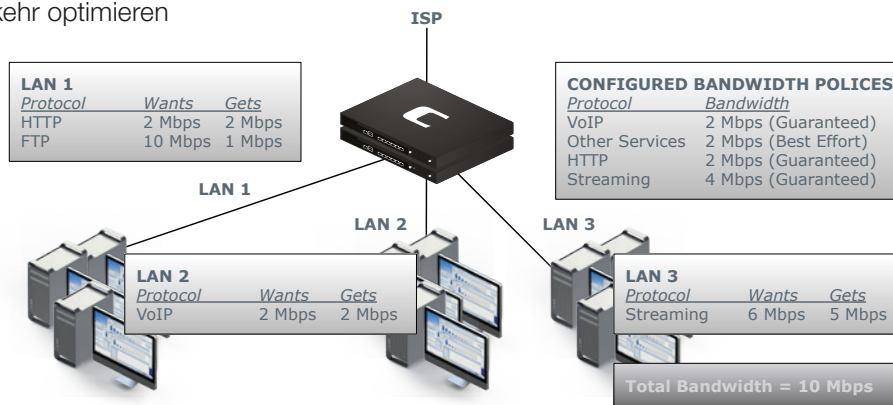
Es kann eine Priorisierung der Dienste vorgenommen werden und es können zusätzlich Mindest- und/oder Maximalbandbreiten zugewiesen werden.

Dadurch hat man dann zum Beispiel die Möglichkeit, lastintensiven Netzwerkverkehr wie HD-Streams davon abzuhalten, die gesamte Bandbreite zu belegen und so die VPN-Verbindungen zu stören.

Gerade bei der Nutzung von VoIP-Lösungen und wenig verfügbarer Bandbreite ist Bandbreitenmanagement oft auch eine kostengünstigere Alternative zu einer schnelleren Internetanbindung.

Typische Anwendungsbereiche

- Standorte mit wenig Bandbreite
- Geschäftskritische Anwendungen priorisieren
- Netzwerkverkehr optimieren



Für weitere Informationen über Clavister-Lösungen und Services besuchen Sie bitte: www.clavister.com.

Kontaktieren Sie Ihren Clavister-Ansprechpartner für weitere Informationen oder finden Sie einen Clavister-Partner in Ihrer Nähe: www.clavister.com/about-us/contact-us.

CLAVISTER
WE ARE NETWORK SECURITY

Clavister DACH, Paul-Dessau-Str. 8, D-22761 Hamburg, Germany

■ Phone: +49 40 411259-0 ■ Fax: +49 40 411259-299 ■ Web: www.clavister.com

Weitere Vorteile von Clavister-Lösungen

	Hohe Performance Kein Risiko von Durchsatzeinbußen und langsamen Diensten mehr.
	Skalierbare Lizenzen Zukunftssicheres Lizenzieren nach dem Pay-as-you-grow-Prinzip, ohne Hardwaretausch.
	Flexible Interfacemodule Kosten sparen und die Lebensdauer der Hardware verlängern, durch das Austauschen von Modulen anstelle der kompletten Appliance.
	Eine Software für alle Systeme Identische und umfangreiche Funktionen auf allen Clavister-Appliances, ohne Einschränkungen oder Kompromisse.
	Zentrales Management & Reporting Das zentrale Management-Tool „Clavister InControl“ ist immer inklusive.
	Sicher – Ohne Backdoors oder OpenSource Schwedische Technologie ohne Hintertüren oder OpenSource. Kein PRISM, kein CALEA, kein Heartbleed, kein Ghost oder ähnliches.