

## INTERNET SECURITY

	ENTRY COMING SOON!	BASIC	ADVANCED	PROFESSIONAL
<b>Firewallredundanztyp</b>	Single	Cluster, gespannt über die Data Center MUC1 und MUC2		
<b>Hardwaretyp Firewall</b>	Virtuelle Maschine	Fortinet Hardware		
<b>Softwaretyp Firewall</b>	VMware vShield Edge	Forti OS		
<b>Basisfunktionen Firewall</b>	Stateful Inspection Firewall, NAT, DNAT IPv4 Support	Stateful Inspection Firewall, NAT, DNAT, IPv4/6 Support		
<b>Weitere Funktionen Firewall</b>	IPSEC VPN, Server Load Balancing	VPN, IPSEC/SSL VPN, Server Load Balancing, Anti-Virus, Web Filter, Intrusion Prevention (IPS), Data Leak Prevention (DLP), Antispam Basic, SSL Inspection, Application Control		
<b>Firewall Zonen</b>	Zwei Zonen/DMZs/VLANs (TRUST & UNTRUST) inklusive			
<b>DMZ/VLAN Erweiterung</b>	Ja, optional zubuchbar			
<b>Unlimited User</b>	Ja			
<b>Gleichzeitige Sessions</b>	20.000	100.000	500.000	3 Millionen
<b>Neue Sessions / sec.</b>	1.000	1.000	10.000	77.000
<b>Firewall Policies Max</b>	200	1.000	3.000	6.000
<b>Firewall Durchsatz (1518 Byte UDP)</b>	100 Mbit/s	100 Mbit/s	500 Mbit/s	5.000 Mbit/s
<b>Firewall Durchsatz (512 Byte UDP)</b>	70 Mbit/s	70 Mbit/s	300 Mbit/s	5.000 Mbit/s
<b>IPS Durchsatz</b>	n.a.	10 Mbit/s	150 Mbit/s	1.300 Mbit/s
<b>AV Durchsatz</b>	n.a.	10 Mbit/s	65 Mbit/s	200 Mbit/s
<b>Verfügbarkeit</b>	99,2 %	99,95%		
<b>VPN</b>				
<b>IPSEC Durchsatz</b>	10 Mbit/s	30 Mbit/s	200 Mbit/s	2.500 Mbit/s
<b>Menge IPSEC Tunnel (Site to Site)</b>	5	10	200	2.000
<b>Menge IPSEC Tunnel (Client to Site)</b>	0	30	600	2.000
<b>Parallele SSL VPN User</b>	n.a.	10	100	200
<b>Maximaler SSL VPN Durchsatz</b>	n.a.	35 Mbit/s	70 Mbit/s	400 Mbit/s
<b>iPhone / iPad VPN Support</b>	Nein	Ja		
<b>Management</b>				
<b>Konfigurationsoberfläche</b>	Webinterface vCloud Director	Webinterface Hersteller		
<b>Change- und Releasemanagement</b>	Inklusive			
<b>Automatisches Konfigurationsbackup</b>	Inklusive			
<b>Log Disk</b>	Nein	Ja, Logs auf externem Gerät (schreiben/lesen)		
<b>Syslog auf kundeneigene Geräte</b>	Nein	Ja		
<b>Eigene User anlegbar</b>	Nein	Ja		
<b>Userrechte zuweisbar</b>	Nein	Ja		
<b>Interruptless OS update</b>	Nein	Ja		
<b>Stateful Failover</b>	Nein	Ja		
<b>Zugriff auf kundeneigene RADIUS / LDAP Infrastruktur möglich</b>	Nein	Ja		
<b>Server Load Balancing</b>	Ja			
<b>SNMP</b>	Nein	Ja, Version 1,2,3		