

SASE-Funktionen im Vergleich

SECURE WEB GATEWAY (SWG)	FORCEPOINT	ZSCALER	NETSKOPE	FORTINET	PALO ALTO NETWORKS	CHECK POINT
Dezentrale Durchsetzung (geräteinterner Proxy)	●					
Public-Cloud-Flexibilität	●	◐			●	
Granulare Webinhaltsfilterung	●	●	●	◐	◐	◐
Ausgereifte RBI-Technologie (Remote Browser Isolation)	●	◐	◐	◐	Drittanbieter erforderlich	◐
Bereinigung heruntergeladener Dateien für RBI (CDR mit steganografischem Schutz)	●					
CLOUD ACCESS SECURITY BROKER (CASB)	FORCEPOINT	ZSCALER	NETSKOPE	FORTINET	PALO ALTO NETWORKS	CHECK POINT
Berichte über Schatten-IT und Blockierung	● Über 800.000 Anwendungen	◐ 8.500 Anwendungen	◐ 36.000 Apps	◐ 5.000 Apps	◐ 39.500 Apps	◐ 10.000 Apps
Inline-Prüfung und -Kontrolle	●	◐		●	●	◐
API-Untersuchung	●	●	●	●	●	●
Zugriff auf Anwendungen ohne Agenten (BYOD, IoT, Gäste)	●		◐		●	●
DATENSICHERHEIT	FORCEPOINT	ZSCALER	NETSKOPE	FORTINET	PALO ALTO NETWORKS	CHECK POINT
Integrierte DLP-Durchsetzung	●	●	●		◐	◐
Umfangreiche Bibliothek mit vordefinierten Compliance-Richtlinien (personenbezogene Daten, geschützte Gesundheitsinformationen, private Finanzdaten und mehr)	● Über 190 standardmäßige Richtliniengruppen	◐	◐ Nur 30 Profile		◐ Nur 47 Muster	●
Klassifikationskennzeichen zur Automatisierung von Richtlinien	●	◐	◐		◐	
Netzwerkdurchsetzung über ICAP-Integration		●	●	●		

ZERO TRUST NETWORK ACCESS (ZTNA)	FORCEPOINT	ZSCALER	NETSKOPE	FORTINET	PALO ALTO NETWORKS	CHECK POINT
Remote-Zugriff auf private Anwendungen ohne Benutzer-VPNs	●			●		●
Richtlinien für Gastnetzwerke	●		●	●	●	●
Agentenbasierter Zugriff auf private Webanwendungen	●	●	●	●	●	●
Agentenbasierter Zugriff auf Nicht-Web-Protokolle	◐	●	●	◐	●	◐

SECURE SD-WAN	FORCEPOINT	ZSCALER	NETSKOPE	FORTINET	PALO ALTO NETWORKS	CHECK POINT
Einheitlicher Controller für Firewall und SD-WAN-Geräte	●	Drittanbieter erforderlich	●	●		Drittanbieter erforderlich
Layer7 -Firewall	●		◐	●	●	
IDS/IPS-Funktionen	●		●	●	●	
Erweiterte Routing-Funktionen, Multicast-Unterstützung	●		●	●	●	
Kompensierung von Paketverlusten, WAN-Optimierung	●		◐	●	◐	

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Der Funktionsvergleich basiert auf produktinternen Funktionen und portfolioübergreifenden Integrationen, die ab dem 4. November 2022 vom selben Anbieter verfügbar sind. Im Produktvergleich sind Kombinationen mit Produkten von Drittanbietern nicht enthalten. Der Funktionsvergleich basiert auf der jeweils neuesten und umfangreichsten beim Anbieter erhältlichen Produktversion mit Stand vom 4. November 2022. Die hierfür verwendeten Informationen wurden öffentlich zugänglichen Websites und Foren, Artikeln von Analysten und Produktdatenblättern (Stand: 4. November 2022) entnommen.