

Leistungsbeschreibung

Sonicwall Capture Client Advanced

Leistungsbeschreibung vom 19.6.2020
 Ansprechpartner: Heimon Hinze

Positionierung

Mit dem Capture Client lassen sich Server und Endgeräte deutlich umfassender schützen als es bisher möglich war. Dies ermöglicht die integrierte Next Generation Malwareschutz Engine von SentinelOne Engine, die verhaltensbasierte KI Algorithmen zur Malware Erkennung einsetzt.

Der Sonicwall Capture Client Advanced hat folgende wesentliche Vorteile gegenüber herkömmlichen, signaturbasierten Lösungen:

- Cloudbasierte Management Console
- Clients für Windows Server und Clients, MacOS und Linux
- Durch verhaltensbasierte Malwareerkennung sind keine täglichen Signaturupdates mehr nötig.
- Umfangreiches Policies zur Konfiguration der Clients und zur Durchsetzung von Sicherheitsrichtlinien sind konfigurierbar.
- Capture Advanced Threat Protection (ATP) Cloud-Sandbox für die automatische Malware-Analyse
- Einfaches White-/Blacklisting.
- DPI-SSL-Zertifikatverwaltung zur Analyse von Schadsoftware im SSL Datenstrom.
- Einzigartige Rollback-Funktionen für infizierte Windows Endgeräte.
- Web Content-Filtering Technologien für Clients.
- Device-Control (Kontrolle von USB Schnittstellen).

Voraussetzungen	Windows 10 oder höher Windows Server 2012 oder höher Mac OSX Linux Optional AD Integration
Alternativen	Andere Virenschutzlösungen
Optionen	Managed Service im Rahmen eines Systemservicevertrags mit Dr. Netik & Partner GmbH:

Servicebeschreibung

Managed Service für 1 Endpunkt (Client-Gerät)

Leistungsbeschreibung

Sonicwall Capture Client Advanced wird auf dem Client-Gerät installiert und in die zentrale Verwaltung integriert.

Die umfangreichen Funktionen der Lösung sind im Datenblatt des Herstellers zu finden: [Sonicwall Capture Client Datenblatt](#) (Stand 11.6.2020)

Der Hersteller-Support für die Aktualisierung der Lösung ist Bestandteil des Service.

Für die Ausbringung der Software auf die Client-Geräte existieren verschiedene Technologien. Die Ausbringung und Einrichtung ist nicht Bestandteil des Capture Client Service und werden, wenn der AN sie realisieren soll, als Projektleistung gesondert berechnet.

Pflichten des AG

1. Der AG ist allein für seine Daten verantwortlich.
2. Die dem AG zugeordneten Lizenzschlüssel, Nutzungs- und Zugangsberechtigungen sowie evtl. selbst festgelegte zusätzliche Geheimschlüssel sind vor dem Zugriff durch Dritte zu schützen. Der AN ist unverzüglich zu informieren, wenn der AG vermutet, dass unberechtigte Dritte in den Besitz der Daten gelangt sind.
3. Der AG ist nicht berechtigt, selbst oder durch nicht autorisierte Dritte in IT-Services oder -Anwendungen, die vom AN betrieben werden, einzugreifen oder eingreifen zu lassen.
4. Der AG verpflichtet sich, keine Inhalte auf der Plattform zu speichern, die Dritte in ihren Rechten verletzen oder sonst gegen geltendes Recht verstoßen.

Nutzungsrechte

1. Der AN räumt dem AG ein nicht ausschließliches Nutzungsrecht an der Client-Software ein. Der AG kann im Rahmen dieses Vertrages einen oder mehrere Nutzer autorisieren
2. Die Software darf weder geändert (außer im notwendigen Umfang im Rahmen einer Fehlerberichtigung oder der bestimmungsgemäßen Benutzung) noch zurückentwickelt, weiterentwickelt oder übersetzt werden.
3. Der AG ist nicht berechtigt, den Service über die in diesem Vertrag beschriebene Nutzung hinaus zu nutzen oder von Dritten nutzen zu lassen oder Dritten zugänglich zu machen.
4. Sofern Microsoft Produkte eingesetzt werden, gilt der Microsoft Cloud Vertrag für Microsoft Onlinedienste.

Beachten Sie bitte, dass die Leistungsbeschreibung durch uns jederzeit geändert werden kann. Massgeblich ist immer der aktuelle Stand auf <https://www.netik.de/leistungsbeschreibungen>.

Die Installation und Einrichtung des Service sowie Änderungen sind nicht im Preis enthalten und werden als Projektleistung gesondert berechnet.

Preise werden grundsätzlich Netto zuzüglich Mehrwertsteuer ausgewiesen.

AG = Auftraggeber

AN = Auftragnehmer