

NCP Secure Enterprise HA Server (Win)

Release Notes



Service Release: 10.01 r38772
Datum: Februar 2018

Voraussetzungen

Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2008 R2 64 Bit
- Windows Server 2012 R2 64 Bit
- Windows Server 2016 64 Bit

Voraussetzung für Server-Konfiguration mit dem Secure Enterprise Management (SEM)

- Secure Enterprise Management Server: Version 3.02 oder höher
- Management Plugin - Server Configuration: Version 10.00 oder höher

Bitte beachten Sie: Ab den Software-Versionen 10.x wird ein Lizenzschlüssel der gleichen Version benötigt, um den Secure Enterprise VPN Server mit dem Secure Enterprise HA Server produktiv nutzen zu können.

1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Keine

2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Client-Verbindungsaufbau zum Server

Nach der Installation eines Windows 2008 Server Patches waren keine Client-Verbindungen zum Server mehr möglich. Nach einer Korrektur in dieser aktuellen Version tritt dieser Fehler nicht mehr auf.

3. Bekannte Einschränkungen

Keine

4. Hinweise zum NCP Secure Enterprise HA Server (Win)

Weitere Informationen zum letzten Stand der Entwicklung der NCP-Produkte erhalten Sie auf der Website:

<https://www.ncp-e.com/de/produkte/zentral-gemanagte-vpn-loesung/gateway/>

Next Generation Network Access Technology

NCP Secure Enterprise HA Server (Win)

Release Notes



Service Release: 10.01 r36161
Datum: Juli 2017

Voraussetzungen

Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2008 R2 64 Bit
- Windows Server 2012 R2 64 Bit
- Windows Server 2016 64 Bit

Voraussetzung für Server-Konfiguration mit dem Secure Enterprise Management (SEM)

- Secure Enterprise Management Server: Version 3.02 oder höher
- Management Plugin - Server Configuration: Version 10.00 oder höher

Bitte beachten Sie: Ab den Software-Versionen 10.x wird ein Lizenzschlüssel der gleichen Version benötigt, um den Secure Enterprise VPN Server mit dem Secure Enterprise HA Server produktiv nutzen zu können.

1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Behandlung der Kommunikationsprobleme zwischen Backup- und Primary-System im VRRP-Modus bei Failsafe

- Stabilitätsverbesserungen
- Erweiterte Überwachungsmechanismen zur Ausfallsicherheit des Secure Enterprise VPN Servers.

Konfigurierbare Anzahl der Statusabfrage

Die Anzahl wiederholter Statusabfragen des Secure Enterprise Servers (SES) kann in der Konfigurationsdatei ncpasrv.conf editiert werden.

2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Keine

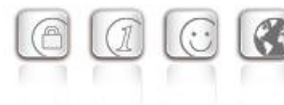
3. Bekannte Einschränkungen

Keine

Next Generation Network Access Technology

NCP Secure Enterprise HA Server (Win)

Release Notes



4. Hinweise zum NCP Secure Enterprise HA Server (Win)

Weitere Informationen zum letzten Stand der Entwicklung der NCP-Produkte erhalten Sie auf der Website:

<https://www.ncp-e.com/de/produkte/zentral-gemanagte-vpn-loesung/gateway/>