

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



**Minor-Release:** 13.40 r30535

**Datum:** Juni 2024

### Voraussetzungen

#### Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

#### NCP Secure Enterprise VPN Server ab Version 13.40

### Hinweise für Updates

Lesen Sie bitte sorgfältig die Beschreibung zu Updates früherer Versionen im Handbuch nach.

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

- Secure Enterprise Management Server: Version 6.10 oder höher
- Management Plugin Server Configuration: Version 13.40 oder höher

## 1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

### Umstellung des internen Passworthandlings

Die interne Speicherung des Passwortes für den administrativen Zugang auf den NCP Secure Enterprise HA Server wurde auf das Salted Hash-Verfahren umgestellt. Bei Anbindung des NCP Secure Enterprise HA Servers an das zentrale Management erfolgt die Umstellung automatisch, sofern das zentrale Management ebenfalls über die Unterstützung für Salted Hash verfügt. Dies wird in den Release Notes für das zentrale Management bekannt gegeben.

## 2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Keine.

## 3. Bekannte Einschränkungen

Keine.

Next Generation Network Access Technology

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



**Minor-Release:** 13.30 r30518  
**Datum:** Februar 2024

### Voraussetzungen

#### Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

#### NCP Secure Enterprise VPN Server ab Version 13.20

### Hinweise für Updates

Lesen Sie bitte sorgfältig die Beschreibung zu Updates früherer Versionen im Handbuch nach.

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

- Secure Enterprise Management Server: Version 6.10 oder höher
- Management Plugin Server Configuration: Version 13.20 oder höher

## 1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Keine.

## 2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Die Version wurde auf die aktuelle Version des NCP Secure Enterprise VPN Servers angehoben

## 3. Bekannte Einschränkungen

Keine.

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



**Minor-Release:** 13.23 r30503  
**Datum:** November 2023

### Voraussetzungen

#### Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

#### NCP Secure Enterprise VPN Server ab Version 13.20

### Hinweise für Updates

Lesen Sie bitte sorgfältig die Beschreibung zu Updates früherer Versionen im Handbuch nach.

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

- Secure Enterprise Management Server: Version 6.10 oder höher
- Management Plugin Server Configuration: Version 13.20 oder höher

## 1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Keine.

## 2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Die Version wurde auf die aktuelle Version des NCP Secure Enterprise VPN Servers angehoben

## 3. Bekannte Einschränkungen

Keine.

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



**Minor-Release:** 13.22 r30497  
**Datum:** September 2023

### Voraussetzungen

#### Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

#### NCP Secure Enterprise VPN Server ab Version 13.20

### Hinweise für Updates

Lesen Sie bitte sorgfältig die Beschreibung zu Updates früherer Versionen im Handbuch nach.

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

- Secure Enterprise Management Server: Version 6.10 oder höher
- Management Plugin Server Configuration: Version 13.20 oder höher

## 1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Keine.

## 2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Die Version wurde auf die aktuelle Version des NCP Secure Enterprise VPN Servers angehoben

## 3. Bekannte Einschränkungen

Keine.

Next Generation Network Access Technology

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



**Minor-Release:** 13.20 r30482

**Datum:** Juni 2023

### Voraussetzungen

#### Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

#### NCP Secure Enterprise VPN Server ab Version 13.20

### Hinweise für Updates

Lesen Sie bitte sorgfältig die Beschreibung zu Updates früherer Versionen im Handbuch nach.

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

- Secure Enterprise Management Server: Version 6.10 oder höher
- Management Plugin Server Configuration: Version 13.20 oder höher

## 1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Keine.

## 2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

Neue OpenSSL Version 1.1.1u

## 3. Bekannte Einschränkungen

Keine.

Next Generation Network Access Technology

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



**Major-Release:** 13.10 r29631  
**Datum:** November 2022

### Voraussetzungen

#### Microsoft Windows Betriebssysteme:

Die folgenden Microsoft Windows Betriebssysteme werden mit diesem Release unterstützt:

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

#### NCP Secure Enterprise VPN Server ab Version 13.10

### Hinweise für Updates

Lesen Sie bitte sorgfältig die Beschreibung zu Updates früherer Versionen im Handbuch nach.

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

- Secure Enterprise Management Server: Version 5.30 oder höher
- Management Plugin Server Configuration: Version 13.10 oder höher

## 1. Neue Leistungsmerkmale und Erweiterungen

Keine.

## 2. Verbesserungen / Fehlerbehebungen

### Problembehebung bei fehlerhafter Anzeige der VPN-Tunnel im High Availability-Server (HA-Server)

Wurde bei einem SES die Rufablehnung aktiviert oder wurde er im HA-Server auf inaktiv gestellt, so reduzierte sich dadurch fälschlicherweise die angezeigte Anzahl der VPN-Tunnel. Dieses Problem wurde behoben.

### Verbesserung der Lastverteilung für eine große Anzahl lizenzierter VPN-Tunnel

## 3. Bekannte Einschränkungen

Keine.

Next Generation Network Access Technology

# NCP Secure Enterprise HA Server

für Windows

## Release Notes



### 4. Hinweise zum NCP Secure Enterprise HA Server

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/>