



## Enterprise VPN Client für macOS High Sierra

*Die Version 3.0 des NCP Secure Enterprise macOS Client erleichtert Administratoren die Arbeit*

**Nürnberg, 20. Februar 2018 – NCP hat soeben die Version 3.0 des NCP Secure Enterprise macOS Client veröffentlicht. Der Client ist jetzt mit Apples Betriebssystem macOS High Sierra 10.13 kompatibel. Die Installation mit Initialkonfiguration erleichtert Administratoren die Inbetriebnahme der VPN-Lösung erheblich. Zudem enthält die neue Version des zentral administrierten VPN Clients von NCP unter anderem eine vollständige IKEv2 Unterstützung und einen optimierten IPSec Stack.**

Administratoren können nun beim Verteilen der Clients im Unternehmen eine Initialkonfiguration mitgeben, so dass sich die VPN Clients nach der Installation sofort mit dem NCP Secure Enterprise Management verbinden können und vom Management System jeder User „seine“ individuelle Konfiguration und ggf. Zertifikate erhält. Die IKEv2 Unterstützung mit IKEv2 Redirect Funktionalität stellt einen Load Balancing Mechanismus beim Einsatz mit Fremdgateways bereit. Darüber hinaus wurde die Benutzeroberfläche (GUI) modernisiert. Der NCP VPN Client lässt sich auch FIPS-konform betreiben. Dazu ist bereits innerhalb der Installation der FIPS-Modus auszuwählen.

Die VPN Clients von NCP zeichnen sich durch ihre besonders einfache Bedienbarkeit aus und bieten wesentlich mehr Funktionalitäten und Features als andere VPN Clients. Der zentral administrierbare NCP Secure Enterprise macOS Client ist als hochsichere Kommunikationssoftware für den Einsatz in beliebigen Remote Access VPN-Umgebungen konzipiert. Neben dem Management System gehören zur NCP Enterprise Lösung noch VPN Gateways, High Availability Server und weitere VPN Clients für Windows, iOS, Android und Linux.

### Keywords

macOS High Sierra 10.13, macOS Sierra 10.12, IPsec, VPN, IKEv2, IKEv2 Redirect, FIPS, Initialkonfiguration, GUI, VPN Management



## Weitere Informationen

- NCP Secure Enterprise Client Suite  
<https://www.ncp-e.com/de/produkte/zentral-gemanagte-vpn-loesung/managed-clients/>
- Wenn Sie mehr über NCP engineering erfahren möchten, dann besuchen Sie [www.ncp-e.com](http://www.ncp-e.com).
- Kontaktieren Sie NCP auch über unseren Blog [VPN Haus](#), über [Twitter](#), [Linkedin](#), [Facebook](#), [Xing](#) oder [YouTube](#).

## Über NCP

Die NCP engineering GmbH mit Hauptsitz in Nürnberg vereinfacht den sicheren Zugriff auf zentrale Datennetze via Internet. NCP Produkte und Lösungen erfüllen alle Anforderungen hinsichtlich Benutzerfreundlichkeit, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit.

Die Kernkompetenzen liegen auf den Gebieten IP-Routing, zentrales Management von remote Systemen sowie Verschlüsselungs-, VPN- und Firewall-Technologien.

Das Unternehmen entwickelt Software in den Bereichen Mobile Computing, Teleworking, Filialvernetzung, M2M sowie Industrie 4.0 (IIoT). Zum Portfolio gehören auch vom deutschen Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) zugelassene Lösungen. Die Technologie der NCP Produkte garantiert die Integration und Kompatibilität mit den Produkten anderer Hersteller. Für die nationale und internationale Vermarktung der Produkte und Lösungen setzt NCP sowohl auf die Zusammenarbeit mit Technologie- und OEM-Partnern als auch auf den Vertrieb über Distributoren und zertifizierte Systemhäuser. Zu den Kunden zählen Unternehmen, Behörden und Organisationen.

## Pressekontakt:

NCP engineering GmbH  
Oliver Bezold  
Telefon: +49 911/99 68 - 124  
Fax: +49 911/99 68 - 299  
E-Mail: [oliver.bezold@ncp-e.com](mailto:oliver.bezold@ncp-e.com)  
Twitter: [@NCP\\_engineering](#)