

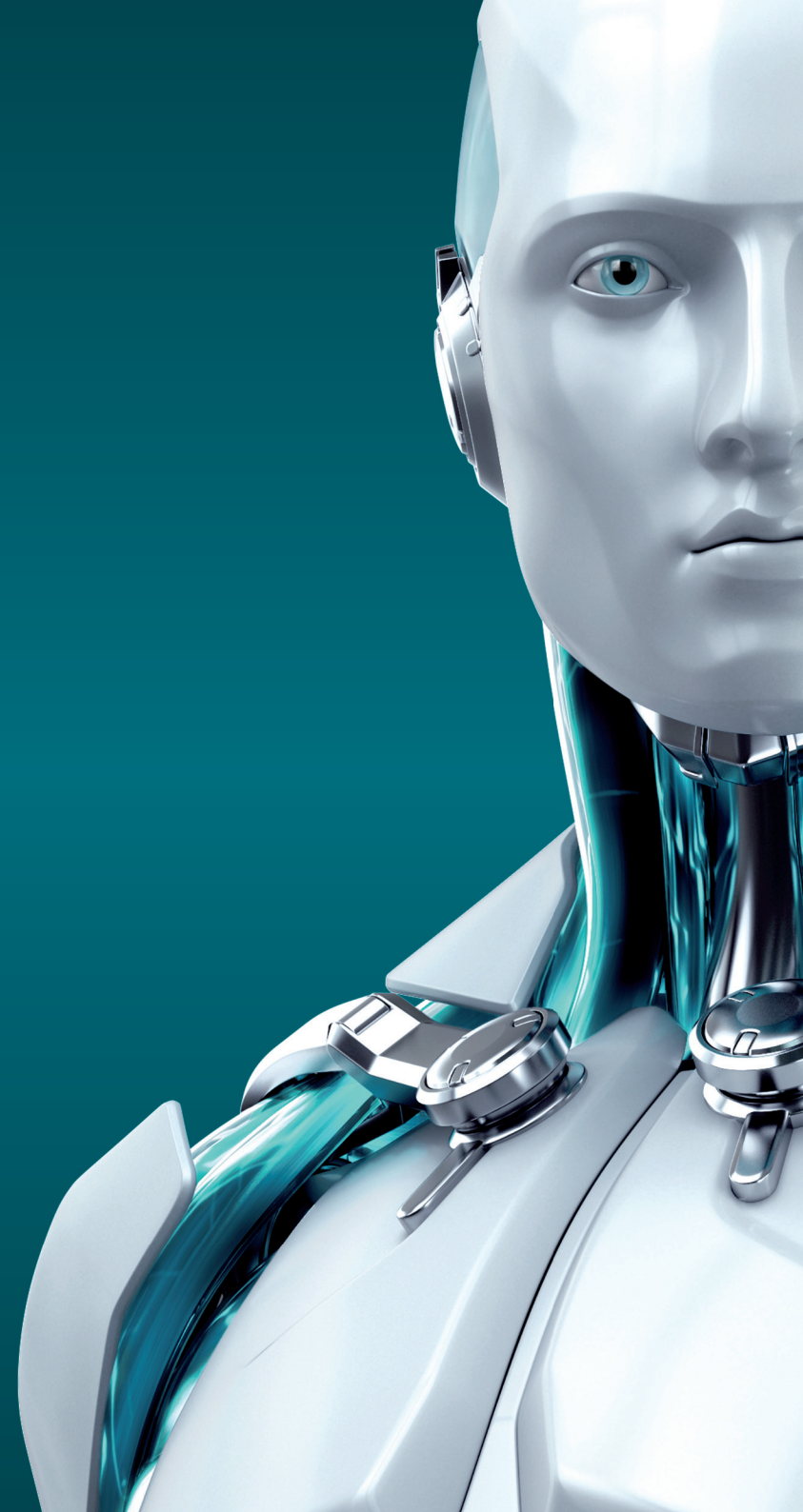


# DIRECT ENDPOINT MANAGEMENT

PLUGIN FOR  
SOLARWINDS N-CENTRAL



ENJOY SAFER TECHNOLOGY™





## DIRECT ENDPOINT MANAGEMENT

PLUGIN FOR  
SOLARWINDS N-CENTRAL

Mit dem neu entwickelten, modernen ESET Direct Endpoint Management Plug-in haben Managed Service Provider (MSPs) die Möglichkeit, die ESET Sicherheitslösungen ihrer Kunden direkt über SolarWinds N-Central zu verwalten.

Das Plug-in bietet MSPs alle Funktionalitäten, die sie für ein problemloses Remote Management der ESET Endpoint Lösungen benötigen, von der Installation über die Verwaltung von Tasks bis hin zu Änderungen von Konfigurationen. Darüber hinaus lassen sich Prozesse problemlos automatisieren und potenzielle Probleme ohne manuelle Interventionen zuverlässig und schnell beheben.

Bei Fragen zu unseren Produkten oder einer Partnerschaft kontaktieren Sie uns über [www.eset.com/de/business/partner/msp/](http://www.eset.com/de/business/partner/msp/).

## Vorteile

<b>Schnelle Bereitstellung</b>	Dank integrierter Installations- und Aktivierungsmöglichkeiten sind die Netzwerke Ihrer Kunden innerhalb weniger Minuten umfassend geschützt.
<b>Unkomplizierter Einstieg</b>	Das Direct Endpoint Management Plug-in verbindet sich mit der Ihnen vertrauten SolarWinds N-Central Umgebung und ermöglicht damit einen raschen Einstieg.
<b>Optimale Funktionalitäten</b>	Mit dem ESET Direct Endpoint Management Plug-in für SolarWinds N-Central stehen Ihnen eine Vielzahl an Funktionen und Automatisierungsoptionen zur Verfügung – für den perfekten Endpoint-Schutz.

## Funktionalitäten

Das ESET Direct Endpoint Management Plug-in für SolarWinds N-Central basiert auf automatisierten Prüfungen, die in vordefinierten Zeitintervallen ausgeführt werden. Damit werden folgende Dinge geprüft:

- Vorhandene ESET Installationen
- Schutzstatus
- Letzter On-Demand-Scan
- Letzte Erkennung einer Bedrohung (On-Access-Erkennung)

Darüber hinaus können Sie verschiedene Tasks aufsetzen, die entweder separat ausgeführt oder durch die genannten Prüfungen getriggert werden. Folgende Tasks stehen Ihnen bereit:

<b>Ausrollen und aktivieren</b>	Die aktuellen ESET Produktversionen werden heruntergeladen, installiert und aktiviert (Deinstallation ebenfalls verfügbar).
<b>Aktivieren</b>	Ein unabhängiger Task, der zur Aktivierung erneut Lizenzinformationen an die Endpoints sendet.
<b>Deaktivieren</b>	Widerruft die Aktivierung eines Produkts.
<b>On-Demand-Scan</b>	Initiiert eine Prüfung, wobei Sie die zu prüfenden Objekte und das Scanprofil festlegen können.
<b>Konfigurieren</b>	Sendet eine Konfigurationsdatei mit Richtlinien an Endpoints.
<b>Update</b>	Aktualisiert die Detection Engine.
<b>Upgrade</b>	Führt ein Upgrade auf die aktuelle Produktversion aus.

## Automatisierung der Extraklasse

Zeit ist Geld. Erfahren Sie, wie Sie die Verwaltung der Endpoint-Sicherheit mithilfe der verschiedenen Plug-in Komponenten automatisieren, um wertvolle Zeit und Ressourcen zu sparen.

- 
- |   |   |
|---|---|
| <b>1. Automatische Prüfung nach Erkennung einer Bedrohung</b> | <p>a. Situation: Wird auf einem Endpoint eine neue Bedrohung gefunden, möchten Sie mehr Möglichkeiten haben, als Meldungen oder Tickets zu erhalten.</p> <p>b. Automatisierung: Legen Sie fest, dass nach der Erkennung einer Bedrohung automatisch eine Prüfung der kompletten Festplatte durchgeführt wird.</p>   |
| <b>2. Dauerhaften Schutz sicherstellen</b>                    | <p>a. Situation: Aus welchen Gründen auch immer sind auf den Endpoints eines Kunden keine ESET Lösungen installiert oder aktiviert.</p> <p>b. Automatisierung: Zur Gewährleistung kontinuierlicher Verfügbarkeit können Sie die Prüfung vorhandener Installationen mit dem Task „Ausrollen und aktivieren“ kombinieren. Bei Meldungen über eine fehlende Installation haben Sie die Möglichkeit, über den Task eine Remote-Installation durchführen zu lassen. Analog können Sie bei Meldungen über nicht aktivierte Lösungen automatisch einen Aktivierungstask ausführen.</p> |
| <b>3. Regelmäßige Updates der Detection Engine</b>            | <p>a. Situation: Sie möchten gewährleisten, dass alle ESET Lösungen regelmäßig aktualisiert werden, selbst wenn die voreingestellten Updates aus welchen Gründen auch immer nicht bereitgestellt werden.</p> <p>b. Automatisierung: Sie können einen zusätzlichen Update-Task aufsetzen, der ausgeführt wird, wenn ein Endpoint meldet, dass er innerhalb einer bestimmten Zeit kein Update erhalten hat.</p>   |
| <b>4. Übertragung von Konfigurationen</b>                     | <p>a. Situation: Sie möchten sicherstellen, dass alle Geräte in einer bestimmten Gruppe die gleichen Konfigurationen bzw. Richtlinien verwenden.</p> <p>b. Automatisierung: Über die Task-Komponente können Sie in Gerätegruppen regelmäßig alle Konfigurationen überschreiben lassen, die älter sind als der festgelegte Zeitrahmen.</p>   |
- 

## Systemanforderungen

### ESET Business Produkte

Gültige Lizenz für eines der folgenden Endpoint Produkte:

ESET Endpoint Antivirus für Windows

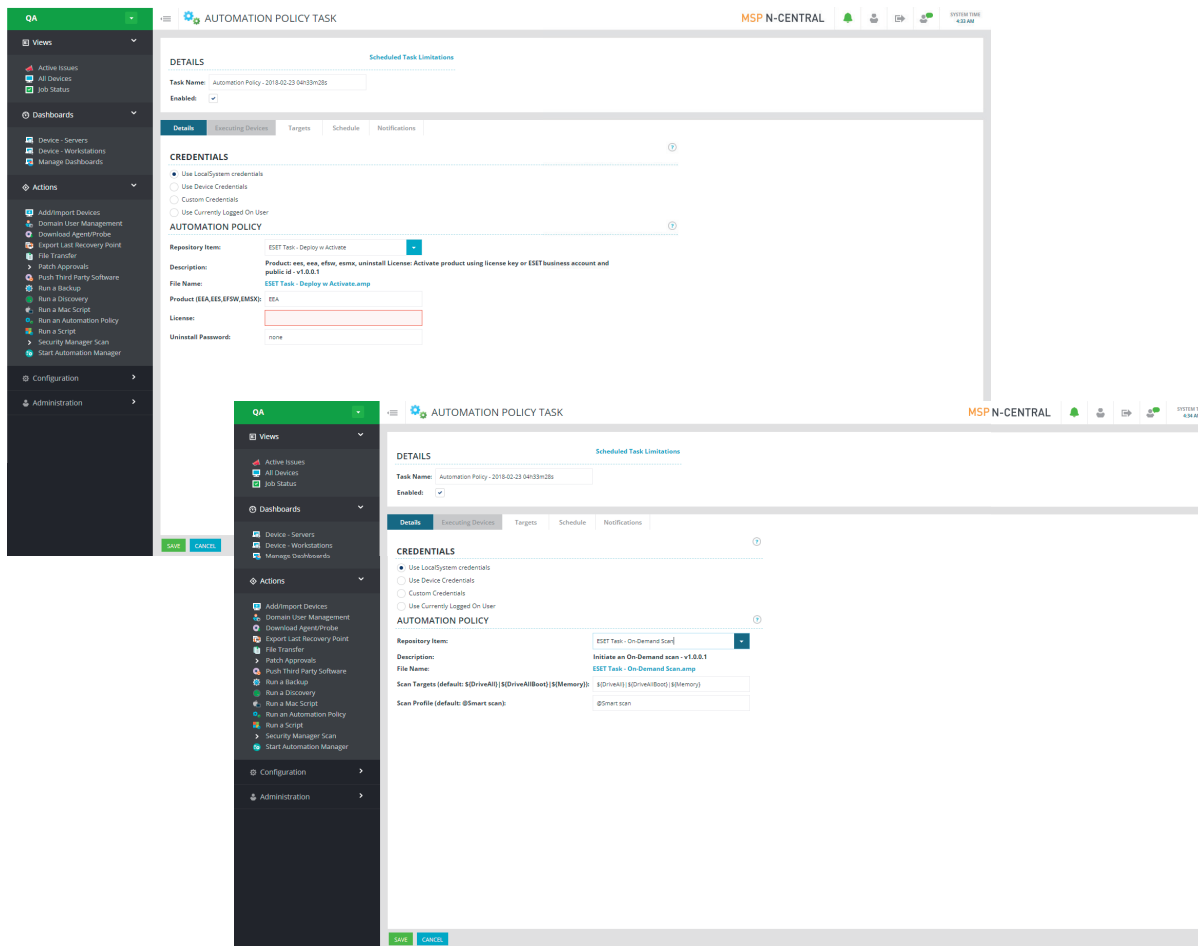
ESET Endpoint Security für Windows

ESET File Security für Microsoft Windows Server

ESET Mail Security für Microsoft Exchange Server

### SolarWinds N-Central\*

\*Für Informationen über die Systemanforderungen von SolarWinds N-Central besuchen Sie bitte die entsprechende Produktwebseite.



Copyright © 1992 – 2018 ESET, spol. s r. o., ESET, das ESET-Logo, ESET Android-Abbildung, NOD32, ESET Smart Security, SysInspector, ThreatSense, ThreatSense, Net, LiveGrid, das LiveGrid Logo und/oder andere aufgeführte Produkte von ESET, spol. s r. o., sind eingetragene Warenzeichen von ESET, spol. s r. o. Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Group of Companies. Andere hier erwähnte Firmennamen oder Produkte können eingetragene Warenzeichen ihrer Eigentümer sein. Hergestellt nach den Qualitätsstandards von ISO 9001:2008.

www.eset.de  
www.eset.at  
www.eset.ch