



we protect your digital worlds

## ESET NOD32 Antivirus Business Edition

Cyberkriminalität und Datendiebstahl sind in der heutigen Zeit keine Einzelphänomene mehr. Eine effektive Antiviren-Lösung ist daher ein Muss für jedes Unternehmen. ESET NOD32 Antivirus verwendet erweiterte Heuristiken, generische Signaturen und Emulationstechniken und erkennt dadurch sogar raffinierteste Zero-Day-Angriffe.

Darüber hinaus enthält ESET NOD32 Antivirus Business Edition den ESET Remote Administrator, der die zentrale Administration und schnelle Updates aller Systeme in den Netzwerken ermöglicht. ESET Remote Administrator bietet Funktionen zur zentralen Verwaltung aller Computer in einem LAN oder WAN - Setups und Administratortaufgaben lassen sich dadurch schnell und einfach durchführen.

Dank der extrem geringen Systembelastung und der hohen Scan-Geschwindigkeit hat ESET NOD32 Antivirus keine negativen Auswirkungen auf die Performance der Workstations und die Produktivität der Mitarbeiter. Die überragende Erkennungsrate sichert den umfassenden Schutz der gesamten Netzwerkkumgebung.

### Wichtigste Vorteile

#### Intelligente Erkennung

ESET NOD32 Antivirus ist auf die proaktive Erkennung von Malware ausgerichtet und nutzt dafür modernste Heuristikmethoden zum Schutz vor unbekanntem Bedrohungen. Generische Signaturen und genetische Technologien unterstützen die Erkennung neuartiger Mutationen bekannter Malware. Besonders zwischen dem Ausbruch eines Virus und dem nächsten Signaturupdate sind Computer anfällig für Bedrohungen aus dem Internet. Mit unserer ThreatSense®-Technologie wird das Bedrohungsrisiko in diesem kritischen Zeitraum minimiert.

#### Äußerst geringe Systembelastung

Die einzigartige Architektur von ESET NOD32 Antivirus wurde in den letzten Jahren weiter optimiert, so dass die Lösung nun perfekt an die Systemumgebung angepasst ist. Keine andere Antivirus-Software auf dem Markt verbraucht so wenige Systemressourcen wie die von ESET entwickelte intelligente Lösung, deren schnelle Scans keine Auswirkungen auf die Gesamtleistung haben.

#### Zentrale Remote-Administration

ESET Remote Administrator- und Mirror-Komponenten sorgen für eine absolut problemlose Installation und Administration von ESET NOD32 Antivirus. Zur Gewährleistung einer hohen Sicherheit im gesamten Netzwerk ist nur ein minimaler Aufwand erforderlich. Das spart Zeit und Kosten, und die Mitarbeiter können sich ganz auf ihre eigentlichen Aufgaben konzentrieren.



we protect your digital worlds

## Leistungsmerkmale im Überblick

Feature	Beschreibung
Verbessertes Cleaning	Das Antivirus-System entfernt eingedrungene Schadsoftware auf intelligente Weise, ohne dass eine Interaktion des Anwenders erforderlich ist.
Scannen im Hintergrundmodus	Das Scannen des Computers kann im Hintergrund erfolgen, ohne dass die Performance beeinträchtigt wird.
Kleinere Update-Dateien	Durch Optimierungsprozesse ist die Größe der Update-Dateien nun kleiner als in Version 2.7. Außerdem wurde der Schutz der Update-Dateien vor Manipulation verbessert.
Schutzfunktion für weitere E-Mail-Clients	Ab sofort können eingehende Mails nicht nur in MS Outlook, sondern auch in Outlook Express und Windows Mail gescannt werden.
Zahlreiche weitere Verbesserungen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Größere Geschwindigkeit und höherer Durchsatz dank Direktzugriff auf das Dateisystem</li><li>• Blockierung des Zugriffs auf infizierte Dateien</li><li>• Optimierung von Windows Security Center einschließlich Vista</li></ul>



we protect your digital worlds

## Enterprise-Funktionen für das Sicherheitsmanagement – ESET Remote Administrator

Feature	Beschreibung
Zentrale Verwaltung	Die zentrale Verwaltung der ESET Smart Security-Workstations und -Server sorgt für effektiveren Schutz und eine Reduzierung der Sicherheitskosten von Unternehmen
Überwachung	Schnelle Lokalisierung von eingedrungenen Viren und deren Beseitigung dank verbesserter Überwachungs- und Berichtstools
Ferninstallation	Ferninstallation von ESET Smart Security ermöglicht schnelleres und umfassenderes Rollout der Antivirus-Funktionen. Unterstützung von MSI und benutzerdefinierten Paketen sowie Diagnoseoption
Berichtsfunktion	Funktionen zur automatischen und benutzerdefinierten Berichterstellung informieren die Anwender über die Aktivitäten von ESET Smart Security. Eine neue Berichtsvorlage (ESS-Schema) bietet zudem Unterstützung bei der Sicherung der Datenintegrität im Netzwerk.
Neue Funktionen in ESET Remote Administrator 2.0	<ul style="list-style-type: none"><li>• Optimierte Clientidentifikation (nun auch MAC-Adresse)</li><li>• Erweiterte Sicherheitsfunktionen (Die Verschlüsselung ist nun auch für alle neuen Serverclients möglich)</li><li>• Verbesserte Performance (Komprimierung im Kommunikationsprotokoll)</li><li>• Weiterleitung von ThreatSense.Net-Daten über den ERA-Server</li><li>• Verbesserte Benutzeroberfläche (neue Grafik, verbesserte Statusfarbgebung, erweiterte Filter, Größenanpassung der Dialogfenster)</li><li>• Neue Berichtsvorlage (ESS-Schema)</li><li>• Überwachung der Serverperformance (Daten, Anfragen)</li></ul>
Interne Serververbesserungen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Neue Replikation (Replikationspriorität, verbesserte Multi-Level-Replikation)</li><li>• Neue Datenbankstruktur (IDs für umfangreiche Tabellen)</li><li>• Neue Verzeichnisstruktur (Ordner für Anwendungsdaten)</li><li>• Erhöhung der internen Sicherheit (Kommunikationsprotokoll, verbesserte Ausnahmebehandlung, Protokollierung der Aktivitäten, sichere Verwendung der Daten)</li></ul>
Unterstützung für Version 2	Weitere Unterstützung aller NOD32-Produkte der Version 2



we protect your digital worlds

## Systemanforderungen

Prozessorarchitektur	i386 (Intel 80386); amd64 (x86-64)
Betriebssysteme	Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows Vista
Speicherbedarf	37 MB
Festplattenplatz (Download)	16 MB
Festplattenplatz (Installation)	23 MB