

### Zusammenarbeit? Mit Avira kein Problem ...

Mithilfe von SharePoint Server und SharePoint Services können Unternehmen die Kommunikation und den Workflow zwischen den Mitarbeitern und den Abteilungen verbessern. Allerdings lauern auch Gefahren darin: SharePoint bietet eine ideale Plattform für die Verbreitung von Viren und Malware ...

AntiVir SharePoint prüft jedes Dokument vor dem Hoch- und Herunterladen und bildet so eine schützende Barriere gegen Malware. Die effiziente Erkennungs-Engine hält Ihre Team-Sites virenfrei, ohne die Übertragungsgeschwindigkeit zu beeinträchtigen.

## Welche Vorteile bietet Avira AntiVir SharePoint?

---

### Höchste Zuverlässigkeit

---

#### Individueller Malwareschutz

Entwickelt für Microsoft SharePoint Server und SharePoint Services.

#### Umfassender Schutz, überlegene Leistung

Leistungsstarke, patentrechtlich geschützte Antivirus-Technologie mit mehrfach ausgezeichneten Erkennungsfunktionen und Leistungsmerkmalen.

#### Immer einen Schritt voraus

Unser hauseigenes Virenlabor arbeitet rund um die Uhr, damit Sie auch vor den neuesten Bedrohungen geschützt sind.

#### Überwachung rund um die Uhr

Echtzeitüberwachung aller Dateizugriffe durch einen On-Access-Scanner.

#### Schnelle Aktualisierungen ohne Beeinträchtigung der Bandbreite und des Workflows

Die kompaktesten Programme und Virenmusterdateien der gesamten Branche werden über das Internet oder das Netzwerk automatisch aktualisiert.

### Komfortable Konfiguration und Verwaltung

---

#### Übersichtliche und intuitive Oberfläche

Das System wird über eine benutzerfreundliche Oberfläche auf Basis der Microsoft Management Console (MMC) zentral konfiguriert und verwaltet.

#### Einfache Optimierung der Sicherheitsstufen

Bei der Überprüfung von Archiven können Sie z. B. festlegen, welche Dateitypen mit welcher maximalen Kompressionsrate und Rekursionstiefe untersucht werden sollen.

#### Schnell einsatzbereit

Direkte Einbindung in Microsoft SharePoint Services und Microsoft Office SharePoint Server über die integrierte Microsoft SharePoint Virus Scan API.

#### Flexible Konfiguration

Die folgenden Konfigurationsoptionen sind verfügbar: Aktualisierungsintervall, Aktualisierungsquelle (HTTP oder CIFS-Freigaben), Proxy-Einstellungen, Einstellungen für Email-Nachrichten, heuristische Einstellungen, Einstellungen für die Überprüfung von Archiven.

## Sie schonen Ihr IT-Budget

### Minimaler Verwaltungsaufwand

„Set-and-forget“-Konfiguration und automatische Aktualisierungen sparen Zeit und verringern die Gefahr von Verwaltungsfehlern.

### Intuitive Bedienung spart Zeit, Aufwand und Kosten

Keine Einarbeitungszeit, keine teuren technischen Schulungen.

### Alles inklusive ...

Jede aktive Lizenz beinhaltet kostenlose Aktualisierungen, kostenlose Upgrades und kostenlosen Avira Gold Support.

### Transparente Lizenzierung

Es gibt keine versteckten Kosten und wichtigen Extras, die nicht bereits im Produkt enthalten sind.

### Keine Systembelastung

Unsere schnelle und ressourcensparende Scan-Technologie reduziert die Beanspruchung der Hardware und verlängert deren Lebensdauer.

## Kein Systemadministrator erforderlich

### Schnelle und automatische Aktualisierungen

Extrem kompakte, wenig Bandbreite verbrauchende Aktualisierungen der Erkennungsmusterdatenbank und des Programms durch inkrementelle Aktualisierungen der VDF.

### Keine Unterbrechungen

Schnelle Aktualisierungen sorgen für ununterbrochenen Schutz ohne Störung der betrieblichen Abläufe.

### Komfortable Aktualisierungsverfahren

Webserver und Fileserver können aktualisiert werden. Aktualisierungen sind auch über einen Proxyserver oder über die Email-Benachrichtigungsfunktion möglich.

### Sorgenfreie Netzwerkbenutzung

Infektionen durch bekannte Viren, Würmer und Trojaner werden erkannt und verhindert.

### Sehen Sie unbekanntem Gefahren mit Gelassenheit entgegen

Die Avira AHeAD-Technologie untersucht verdächtigen Code, um auch neue und unbekannte Viren aufzuspüren und zu blockieren.

## Systemanforderungen

### Avira AntiVir SharePoint unterstützt die folgenden SharePoint-Technologien:

- Microsoft Office SharePoint Server 2007 (32 Bit oder 64 Bit)
- Microsoft Windows SharePoint Services 3.0 (32 Bit oder 64 Bit)
- Microsoft Office SharePoint Portal Server 2003
- Microsoft Windows SharePoint Services 2.0

### Hardware:

- Servercomputer mit Prozessorgeschwindigkeit 2,5 GHz oder höher, 32-Bit- oder 64-Bit-Prozessor
- Mindestens 1 GB RAM, 2 GB empfohlen
- 130 MB freier Speicher auf der Festplatte
- Mindestens 100 MB temporärer Speicher auf der Festplatte

Informationen über den Lebenszyklus der Avira Produkte finden Sie unter <http://www.avira.com/en/support-product-lifecycle>