

# Trend Micro™ PortalProtect™ for Microsoft® SharePoint®

Vertrauensvolle Kollaboration durch dedizierte Schutzschicht

Viele Unternehmen verwenden heute Microsoft® SharePoint®, um die Zusammenarbeit zwischen Mitarbeitern, Partnern und Kunden in Echtzeit zu ermöglichen. Es werden auch immer mehr SharePoint Funktionen von Unternehmen eingesetzt als je zuvor: Der schlichte Datenspeicher hat ausgedient, stattdessen werden jetzt Team-Sites, Intra- und Extranet-Portale erstellt, die Vorteile von Wikis und Blogs genutzt sowie soziale Communities gegründet.

Diese dynamischen Kollaborationsumgebungen steigern zwar die Produktivität, vervielfachen aber leider auch die Sicherheitsrisiken, insbesondere dann, wenn externe Dritte Zugang erhalten.

Trend Micro™ PortalProtect™ schützt Ihre Kollaborationssysteme mit einer dedizierten Schutzschicht zum Schutz vor Malware, bösartigen Links und anderen Bedrohungen, denen sich die meisten SharePoint Administratoren gar nicht bewusst sind. Die Web-Reputation-Technologie schützt Ihre Webportale vor bösartigen Links, während die leistungsstarken Content-Filter sowohl die datei- als auch die webbasierten Komponenten von SharePoint überprüfen.

PortalProtect geht weit über herkömmlichen Virenschutz hinaus. Die Lösung bietet skalierbaren, leistungsstarken Schutz vor Internet-Bedrohungen und Datenverlust.

## DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN

### Schutz vor Viren und Spyware

- Verhindert das Eindringen infizierter Dateien in SharePoint
- Schützt Daten vor Beschädigung und Diebstahl
- Stoppt risikoreiche Dateien durch True-File-Type-Erkennung
- Verhindert die Ausbreitung von Bedrohungen unter Benutzern

### Erweiterter Content-Filter

- Verhindert die Veröffentlichung unangemessener Inhalte in Bibliotheken, Blogs, Wikis und Foren
- Integriert Technologien zum Schutz vor Datenverlust mit voreingestellten Richtlinien, um Datenverlust und Richtlinienverstöße zu verhindern
- Umfasst individuell anpassbare Vorlagen zum Schutz vor Datenverlust, die Verstöße protokollieren und/oder sperren
- Ermöglicht die Erstellung detaillierter Richtlinien auf Grundlage von Microsoft Active Directory® oder SharePoint Benutzern/Gruppen und SharePoint Websites

### Web-Reputation-Technologie

- Sperrt Links zu bösartigen und infizierten Websites
- Bietet Sofortschutz durch minutengenaue Bedrohungsdaten

### Geringer Administrationsaufwand

- Erfordert nur die Hälfte des Administrationsaufwands für Lösungen anderer Anbieter<sup>1</sup>
- Leistungsstarke Gruppenkonfiguration und -verwaltung mit zentralen Protokoll- und Berichterstellungsfunktionen
- Zentrale Quarantäne-Verwaltung für alle Server
- Rollenbasierte Zugriffssteuerung durch Single Sign-On
- Integriert sich in strategische Microsoft Tools, wie Digital Dashboard und Web Parts

### Skalierbarkeit auf Enterprise-Ebene

- Unterstützt Hunderttausende von Benutzern
- Effiziente Installation über Remote-Verteilung
- Optimierte durch agentenlose Datenbanküberprüfung
- 5-mal niedrigere Latenzzeiten als bei Lösungen anderer Anbieter
  - Unterstützt die Smart Protection Server Technologie und erreicht damit eine 10-mal geringere Speicherauslastung auf dem SharePoint Webserver
- **NEU!** Unterstützt die Remote-BLOB-Speicherung und bietet damit Suchläufe in Echtzeit sowie zeitgesteuerte Suchläufe
- Native 64-Bit-Unterstützung

## SOFTWARE

### Geschützte Punkte

- SharePoint Server

### Bedrohungsschutz

- Virenschutz
- Anti-Spyware
- Schutz vor Internet-Bedrohungen
- Schutz vor Datenverlust
- Content-Filter

## ENTSCHEIDENDE VORTEILE

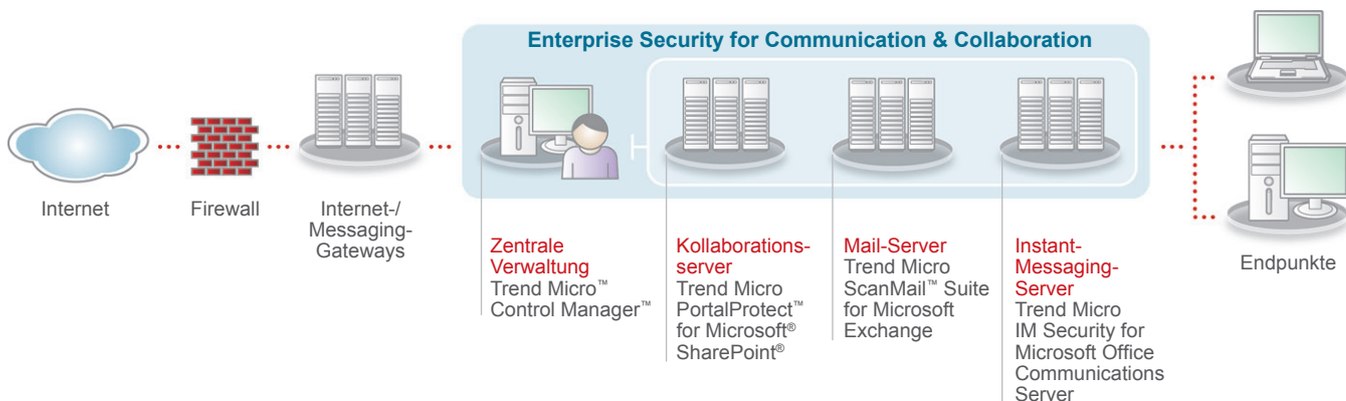
- Bietet dedizierten Schutz für SharePoint Anwender und Daten
- Stoppt eine Vielzahl bösartiger Dateien und URLs
- Filtert unangemessene Inhalte in datei- und webbasierten Komponenten
- Halber Administrationsaufwand<sup>1</sup>
- Skalierbar auf jede Verteilungsgröße

<sup>1</sup> Quelle: Osterman Research, „The Total Cost of Ownership for Mail and Collaboration Server Security“, April 2010.

## SHAREPOINT SCHUTZ

### Trend Micro Enterprise Security for Communication and Collaboration

PortalProtect ist eine Hauptkomponente von Enterprise Security for Communication and Collaboration – einer 4-in-1-Lösung zum Schutz Ihrer Microsoft E-Mail-, IM- und Kollaborationssysteme. Mit zentraler Verwaltung, optimierter Leistung und enger Plattformintegration wird durch diese Einzellösung der Administrationsaufwand noch weiter reduziert.



**Enterprise Security for Communication & Collaboration** bietet lückenlosen Schutz vor einer Vielzahl von Bedrohungen, die über verschiedene Netzwerkpunkte und Angriffswege eindringen können.

Enterprise Security for Communication & Collaboration	IM Security	ScanMail Suite	PortalProtect
Geschützter Punkt	IM-Server	Mail-Server	Kollaborationsserver
Web Reputation	✓	✓	✓
Email Reputation		✓	
Virenschutz	✓	✓	✓
Anti-Spyware	✓	✓	✓
Anti-Spam		✓	
Anti-Phishing	✓	✓	✓
Content-Filter und Schutz vor Datenlecks	✓	✓	✓

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN
SharePoint Versionen
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows® SharePoint Services (WSS) 3.0 x32/x64</li> <li>• Windows SharePoint Services (WSS) 4 x64</li> <li>• Microsoft Office SharePoint Server (MOSS) 2007 x32/x64</li> <li>• Microsoft SharePoint Server 2010 x64</li> </ul>
Windows Versionen
Windows 2003 Reihe
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows Server® 2003, Standard Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2003, Enterprise Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2003 R2, Standard Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition x86/x64</li> </ul>
Windows 2008 Reihe
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2008, Standard Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2008, Enterprise Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2008 R2, Enterprise Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2008 R2, Standard Edition x86/x64</li> <li>• Windows Server 2008, Datacenter x64</li> <li>• Windows Web Server 2008, x64</li> <li>• Windows Server 2008, HPC x64</li> </ul>

• Trend Micro Enterprise Security wird unterstützt durch das Trend Micro Smart Protection Network™, unsere einzigartige webbasierte Technologie, die Bedrohungsdaten in Echtzeit miteinander in Beziehung setzt und dadurch sofort schützt. Trend Micro Enterprise Security for Communication and Collaboration nutzt die Vorteile des Smart Protection Network, um schnell und zuverlässig auf Bedrohungen zu reagieren.

#### BEWÄHRTER SCHUTZ GERINGER ADMINISTRATIONS-AUFWAND

PortalProtect basiert auf denselben Technologien, die Trend Micro ScanMail™ zum Branchenführer machen. Beide Produkte bieten starken Schutz und optimierte Leistung bei minimalem Administrationsaufwand.

#### ERWEITERN SIE IHREN SCHUTZ

##### Messaging-Sicherheit

- Enterprise Security for Communication and Collaboration
- IM Security for Microsoft Lync™ and Office Communications Server (OCS)
- ScanMail Suite

##### Endpunktsicherheit

- Trend Micro OfficeScan™
- Trend Micro ServerProtect™

##### Zentrale Verwaltung

- Trend Micro Control Manager™



© 2011 Trend Micro Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Trend Micro, das Trend Micro T-Ball-Logo, OfficeScan, Control Manager und ScanMail sind Marken oder eingetragene Marken von Trend Micro Incorporated. Alle anderen Firmen- bzw. Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. [DS05\_PP2.1\_110607DE]

[www.trendmicro.com](http://www.trendmicro.com)