

## SurfControl Web-Filterlösungen

**Die gesamte Bedrohung.** Es gibt für Ihr Unternehmen vier grundlegende Bedrohungen hinsichtlich Web-Inhalten:

*Produktivitätsbedrohungen.* Nur 20 Minuten privates Surfen täglich kostet ein Unternehmen mit 100 Mitarbeitern über 8.000 Dollar pro Woche. (Bei 50 Dollar pro Stunde und Mitarbeiter.)

*Rechtliche Bedrohungen.* Mitarbeiter können Sie verklagen, wenn Sie keine Arbeitsatmosphäre schaffen, die frei von sexueller Belästigung und Beleidigungen von Minderheiten ist. Das bedeutet, es müssen angemessene Schritte unternommen werden, um beleidigende Internet-Inhalte zu blockieren.

*Netzwerkbedrohungen.* Ein Mitarbeiter kann Ihr Netzwerk zum Absturz bringen, indem er sich einfach nur bei der falschen Website anmeldet. Andere Aktivitäten, wie privates Surfen und Herunterladen von MP3-Dateien können wertvolle Bandbreite für wichtige geschäftliche Anforderungen verschwenden.

*Sicherheitsbedrohungen.* Viele Viren dringen über Web-basierte E-Mail-Konten oder über andere aus dem Web heruntergeladene Dateien in Netzwerke ein. Also müssen Sie kontrollieren, welche Dateien Benutzer herunterladen können.

### Die komplette Lösung

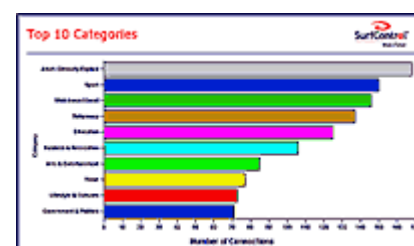
SurfControl hilft, unerwünschte Inhalte zu stoppen, wie in Ihren Richtlinien definiert. **Das Management dieser Inhalte kann die Bedrohungen hinsichtlich Produktivität, Netzwerk, Recht und Sicherheit erheblich reduzieren.**

- Plattform - SurfControl arbeitet in jeder Systemumgebung und ist für Organisationen jeder Größe skalierbar.
- Inhaltlicher Umfang und Anpassung - SurfControl verwendet die größte, am genauesten anpassbare Datenbank von hochriskanten Web-Inhalten. Diese sind nach Website oder nach Seite in 40 einfache zu verwaltende Kategorien unterteilt.
- Regelkriterien – wenden Sie beliebige Web-Nutzungskriterien an: Inhaltstyp, Dateityp (Download oder Streaming), zugewiesene Bandbreite, Tageszeit, online verbrachte Zeit, betroffene Gruppen oder Mitarbeiter – Sie haben die Wahl.
- Dynamische Filterung – Ein verfügbarer Virtual Control Agent nutzt ein neuronales Netzwerk zum Blockieren des Zugriffs auf fragwürdige Sites, die noch nicht klassifiziert sind.

### Umfassendes Risikomanagement

SurfControl liefert Ihnen die Informationen, die Sie benötigen, um in Bezug auf Inhaltsrisiken die Entscheidungen treffen zu können, die für Ihr Unternehmen wichtig sind. Es bietet über 55 standardmäßige Berichte, eine unbegrenzte Anzahl benutzerdefinierter Berichte plus umfassender Echtzeit-Überwachung.

- Berichte beinhalten:
  - Übersichten und Trends hinsichtlich der Internet-Nutzung
  - Online-Aktivität einzelner Mitarbeiter
  - Berichte in 14 Formaten, einschließlich PDF, HTML und MS Word
  - Berichte sind über das Web abrufbar
- Echtzeit- und Benutzer-/Site-Überwachung beinhaltet:
  - Sofortige Erkennung von Netzwerkdatenverkehr und problematischem Surfverhalten



Zum Vergrößern klicken

- Mehrstufige Parameter, einschließlich Seite, Kategorie, Seiten zulassen/verweigern und Benutzer
- Farbcodes zur schnellen Erkennung von Web-Aktivität nach Inhaltskategorie
- Zusammentragen von Nachweisen für wiederholte Verstöße mithilfe von Überwachung einzelner Personen
- Sparen Sie Zeit, und setzen Sie Richtlinien mit anpassbarer Filterung und Zeitplanung durch. Folgende Aktionen können Sie automatisch ausführen:
  - Erstellen und Verteilen von Berichten
  - Tägliche, wöchentliche oder monatliche Aktualisierung der URL Category List
  - Planung der Datenbankwartung, wie z.B. Archivieren, Löschen und Komprimieren
  - Erhalt von sofortigen Benachrichtigungen bei Verletzungen der Inhaltsrichtlinien
  - Benachrichtigen der Benutzer, wenn eine angeforderte Site blockiert ist

The screenshot shows a window titled 'SurfControl - Web Filter' with a menu bar and a toolbar. Below the toolbar is a table with columns for 'URL Name', 'URL Address', 'URL Port', and 'URL Category'. The table lists various categories such as 'www.yahoo.com', 'www.msn.com', 'www.aol.com', etc., with their respective IP addresses and port numbers. The 'URL Category' column contains names like 'CompuServe Internet', 'AOL Instant Messenger', etc.

Zum Vergrößern klicken