

# Überwachung, Verwaltung und Schutz der Internet-Nutzung mit GFI WebMonitor®



- 🛡️ Online-Sicherheit
- 🕒 Web-Filter
- 📶 Bandbreiten-Management



Weitere Informationen und kostenlose Testversion:

[gfisoftware.de/webmonitor](http://gfisoftware.de/webmonitor)

## Höhere Produktivität und Sicherheit bei der Internet-Nutzung

Moderne Unternehmen sind zwingend auf das Internet angewiesen – ohne Web-Zugang kommen wichtige Geschäftsabläufe zum Erliegen. Studien des Marktforschers IDC zeigen jedoch auch, dass Mitarbeiter das Internet am Arbeitsplatz bis zu 40 Prozent für private Zwecke nutzen. Zugleich drohen zahlreiche Gefahren aus dem Web, wie Malware-Infektionen und sonstige Angriffe von Cyber-Kriminellen, die mit allen Mitteln in Netzwerke einzudringen versuchen. Gehen Sie daher auf Nummer sicher: mit GFI WebMonitor, der umfassenden Lösung zur Überwachung, Steuerung und Absicherung der Internet-Nutzung am Arbeitsplatz.

### Überwachung und Steuerung der Internet-Nutzung im Netzwerk plus Schutz vor Online-Gefahren

GFI WebMonitor bietet Ihnen interaktive, detaillierte Berichte, mit deren Hilfe Sie Surf-Verhalten und Downloads von Mitarbeitern umfassend verwalten können. Regulieren Sie den Internet-Zugang, um privat genutzte Websites zu sperren und so die Produktivität zu steigern. Bis zu drei Antiviren-Engines zum Echtzeit-Scan von Downloads in Kombination mit URL-Filtern für schädliche Websites halten zudem Malware von Ihrem Netzwerk fern. GFI WebMonitor lässt sich ohne Konfigurierung von Clients oder mobilen Endgeräten nahtlos integrieren, ob in lokalen Netzwerken oder WLAN-Umgebungen.

### Kategorisierung von Websites und Reputationsfilter für über 460 Millionen URLs

Legen Sie Filterrichtlinien fest, die Zugriffe auf festgelegte Website-Kategorien abhängig von Benutzer, IP-Adresse oder Abteilung gestatten oder unterbinden. Dank WebGrade™-Datenbank mit einem täglich aktualisierten Bestand von über 460 Millionen Domänen und URLs können Sie Seitenaufrufe übergreifend steuern: Sperren Sie den Zugang zu Inhaltskategorien wie Erotikseiten, Online-Spiele, Freemail-Anbieter, P2P-Tauschplattformen, Flugbörsen oder Social-Networking-Plattformen wie Facebook, Twitter und YouTube u. v. m.

### Anwendungssteuerung

Nicht nur Malware ist mit allen Mitteln vom Netzwerk fernzuhalten. Auch Applikationen mit Internet-Anbindung müssen vollständig unter Kontrolle gebracht werden. Insbesondere solche, die Dateien und Ordner hochladen, bearbeiten und veröffentlichen können oder auch Social-Media-Sites mit Status-Updates versorgen. GFI WebMonitor ermöglicht es Ihnen, unterstützte Anwendungen per zentrale Konsole im Blick zu behalten und zu verwalten.

### Regulierung von Online-Zeit, Datenvolumen und Medien-Streaming

Reglementieren Sie die Internet-Nutzung ganz nach Ihren Anforderungen – ob unter Berücksichtigung von Tageszeit und Surf-Dauer oder auch Umfang und Quelle von Downloads. Über unterschiedliche anwender-, gruppen- und IP-spezifische Richtlinien lassen sich Sicherheits- und Produktivitätsvorgaben Ihres Unternehmens gezielt durchsetzen.

### WebInsights für Unternehmen mit Weitblick

WebInsights-Dashboards bieten Ihnen unter Berücksichtigung des gängigen Benutzerverhaltens einen aufschlussreichen Einblick in auffallende Online-Aktivitäten Ihrer Mitarbeiter. Behalten Sie zudem Sicherheitsvorfälle genau im Auge. Erfasste Informationen zu Datenaufkommen/Bandbreitenbelastung, Nutzungsverstößen oder möglichen Produktivitätseinbußen werden leicht verständlich aufbereitet. Bleiben Sie über den aktuellen Status der Internet-Nutzung in Ihrem Netzwerk im Vergleich zum Vortag, zur vorherigen Woche oder zum Vormonat mühelos auf dem Laufenden. Weitere Informationen zu WebInsights finden gehen Sie zu [www.gfisoftware.de/webmon/webinsights](http://www.gfisoftware.de/webmon/webinsights).

### Die wichtigsten Vorteile auf einen Blick

Intelligente Web-Filter-Technologie mit Website-Kategorisierung plus Anwendungssteuerung für höhere Sicherheit und Produktivität

Umfassende Download-Sicherheit mit bis zu drei Antiviren-Engines zur Abwehr von Zero-Day-Gefahren, Blockierung schädlicher Websites und Schutz vor Phishing-Seiten

Hochflexible, granulare Regulierung der Internet-Nutzung samt verfügbarer Bandbreite und Download-Limits

Informative Dashboards und Berichte zur Echtzeit-Anzeige von Internet-Aktivitäten

Vollständige Übersicht zu allen Vorteilen:  
[www.gfisoftware.de/webmonitor](http://www.gfisoftware.de/webmonitor)

### Systemanforderungen








Microsoft Windows® Server 2003/2008R2 /2012 R2, Windows XP SP3, Windows Vista SP2, Windows 7/8/8.1

Microsoft Internet Explorer® 10 oder höher

Microsoft .NET Framework 4.0 oder höher

Microsoft SQL Server Express 2005 oder höher

Vollständige Systemanforderungen:  
[www.gfisoftware.de/webmon/requirements](http://www.gfisoftware.de/webmon/requirements)

Allow downloads		Social use	
			
ON	OFF	ON	30 MINS
			
OFF		100 MB	OFF

Gratis-Testversion herunterladen unter [gfisoftware.de/webmonitor](http://www.gfisoftware.de/webmonitor)

# GFI®

[www.gfisoftware.de](http://www.gfisoftware.de)

Kontaktdaten aller GFI-Niederlassungen weltweit:  
[www.gfisoftware.de/contact-us](http://www.gfisoftware.de/contact-us)

© 2015 GFI Software – Windows XP/7/8/2003/2008/  
Vista sind Marken der Microsoft Corporation.

GFI WebMonitor ist eine eingetragene Marke, und GFI sowie das GFI-Logo sind Marken von GFI Software in Deutschland, den USA, dem Vereinigten Königreich und anderen Ländern.

Alle aufgeführten Produkt- und Firmennamen können Marken der jeweiligen Inhaber sein.