



Endlich Überblick über die Festplattennutzung!

Mit O&O DiskStat 2 erhalten Sie einen schnellen Überblick über die Nutzung Ihrer Festplatte. So kann einfach nach Dateien und Ordnern gesucht werden, die wertvollen Speicherplatz verbrauchen und den Rechner ausbremsen. Das vielseitige Tool bietet ähnlich wie der Windows-Explorer eine intuitive Oberfläche und eine Vielzahl von Möglichkeiten nach Speicherfressern zu fahnden.

Übersichtliche Diagrammdarstellung

Die umfangreiche Überwachung von Laufwerken, Ordnern und Dateien wird Ihnen durch eine Vielzahl von Visualisierungen erleichtert. Beispielsweise zeigt Ihnen O&O DiskStat 2 die Top 10 der größten Dateien auf einem Computer an.

Netzlaufwerke analysieren

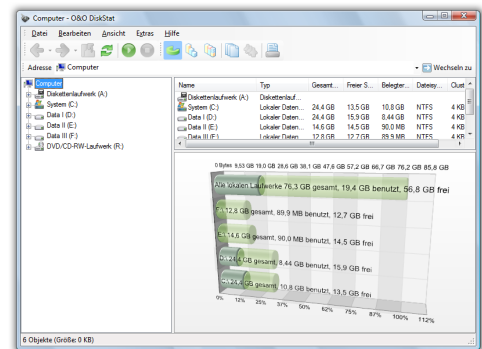
Als eines der wichtigsten Features bietet die Server Edition die Möglichkeit, Netzlaufwerke zu analysieren. Bei der Anzeige kann zusätzlich nach Eigentümern gruppiert werden, um herauszufinden, ob einzelne Nutzer besonders viel Speicherplatz belegen. Die Ergebnisse können als Berichte im XML- oder HTML-Format gespeichert werden. Administratoren erkennen so frühzeitig, wann der Festplattenspeicher ausgeschöpft ist und können darauf mit gezieltem Aufräumen der Inhalte oder Planung neuer Hardware reagieren.

Speicherplatz im Netzwerk überwachen*

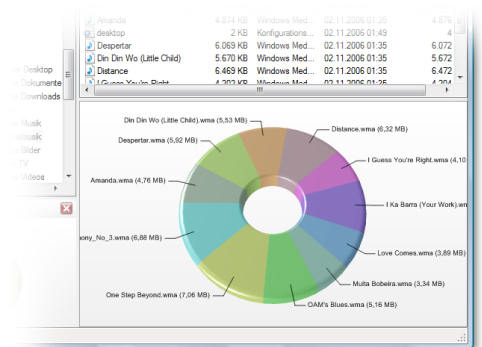
Die neue O&O DiskStat 2 Server Edition unterstützt Sie mit Hilfe der O&O Enterprise Management Console bei der Analyse des Festplattenspeicherverbrauchs auf Servern und Clients. Mit wenigen Klicks erfahren Sie, welche Festplatten wie stark gefüllt und welche Daten darauf gespeichert sind. So können Sie schnell und einfach feststellen, wo teurer Speicherplatz mit unwichtigen Daten verschwendet wird oder sogar das Gegenteil auftritt: Zu viel Speicherkapazität bei zu geringem Datenvolumen. All dies sind Faktoren, die Ihre IT-Kosten unnötig in die Höhe treiben und mit Hilfe von O&O DiskStat 2 Server Edition verhindert bzw. reduziert werden können.

Automatische Warnung bei kritischer Speicherplatzausnutzung*

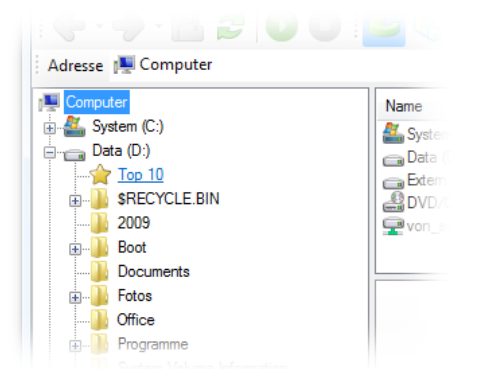
Lassen Sie sich zu jedem Computer im Netzwerk zu selbst definierten Zeitpunkten Berichte zukommen und werten Sie diese aus. Durch die verschiedenen Grafiken erkennen Sie schnell, welche Computer von Speicherplatzproblemen betroffen sind und woher der hohe Speicherplatzverbrauch resultiert. Sie können einstellen, ab welcher Speicherplatzausnutzung der Rechner als „kritisch“ markiert werden soll. So werden Sie frühzeitig vor wenig verfügbarem Speicherplatz auf den Clients gewarnt, sodass Sie rechtzeitig Maßnahmen ergreifen können.



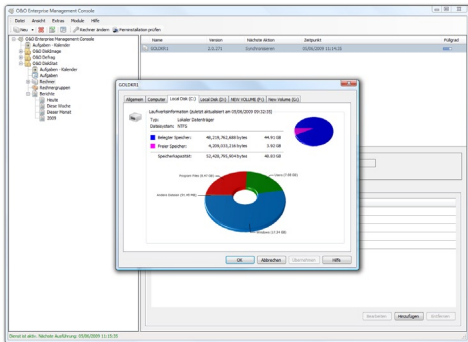
Startbild



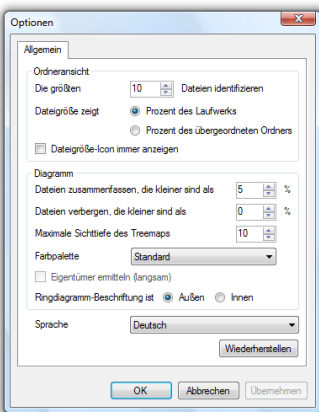
Ansicht Ordnerdiagramm



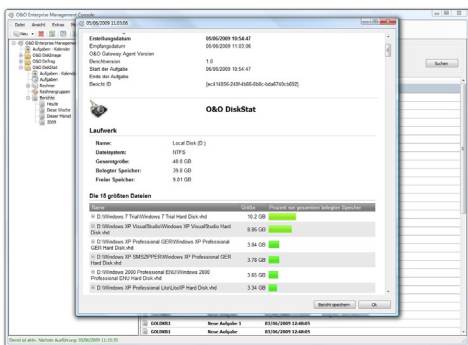
Übersichtliche Navigation durch den Rechner



Diagrammansicht in der O&O Enterprise Management Console



Einstellungen



Berichtansicht in der O&O Enterprise Management Console

Made in Germany. Made in Berlin.

O&O DiskStat 2 steht in drei Versionen zur Verfügung: Die Professional-Version richtet sich an Privatanwender, die Workstation und die Server Edition an Administratoren. Alle O&O Produkte werden in Berlin entwickelt und gepflegt. O&O ist eines der wenigen Unternehmen, das seinen Anwendern einen Telefonsupport ohne Sonderrufnummern bietet! Und wir kümmern uns um die Anliegen unserer Kunden, denn wir wissen, wie wichtig Ihre Daten für Sie sind. Und das seit über zehn Jahren!

Highlights:

- NEU: Schnittstelle zur O&O Enterprise Management Console
- NEU: Erkennen von Speicherplatzproblemen im Netzwerk*
- NEU: Automatische Zusendung von Berichten*
- VERBESSERT: Grafische Darstellung in der Benutzungsoberfläche
- Schnelle Analyse der Dateisystemstruktur
- Unterstützt alle internen und externen Laufwerke
- Intuitive und ansprechende Darstellung der Datei- und Ordnerstruktur
- Einfaches Finden der größten Speicherplatzverbraucher
- Volle Unterstützung von 64 Bit-Systemen

*Gilt nur in Verbindung mit der O&O Enterprise Management Console

Systemvoraussetzungen:

- Mindestanforderung des jeweiligen Betriebssystems
- 10 MB freier Festplattenspeicher
- 32 Bit/64 Bit Unterstützung
- Windows® 2000 bis Windows® Server 2008 R2 (alle Editionen)