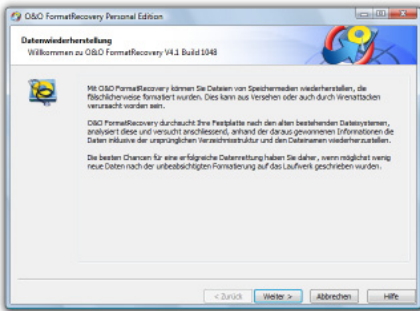


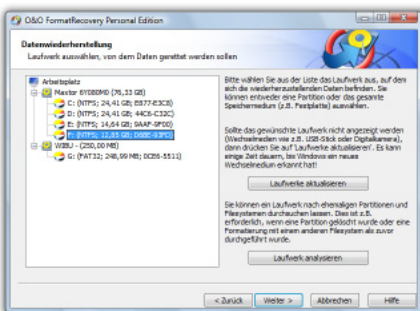


Datenrettung von gelöschten Partitionen!

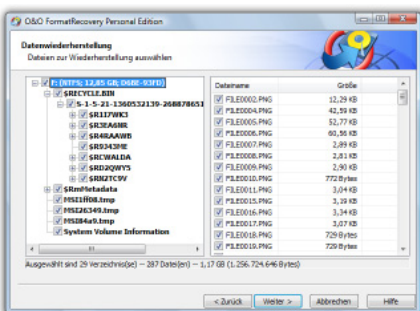
Mit dem neuen O&O FormatRecovery 4 bietet O&O die optimale Ergänzung zu den bereits erhältlichen Datenrettungsprodukten von O&O an (und rundet die Angebotspalette in diesem Bereich ab). O&O FormatRecovery 4 ermöglicht assistentengesteuert die Wiederherstellung von gelöschten oder formatierten Partitionen und ganzen Festplatten. Dabei werden auch die Datei- und Verzeichnisinformationen wiederhergestellt.



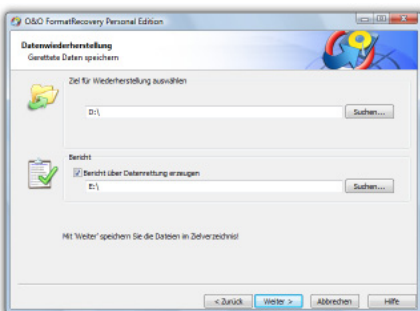
Startbildschirm



Laufwerk auswählen



Dateien zur Wiederherstellung auswählen



Gerettete Daten speichern

Wiederherstellung kompletter Datenträger

Durch einen speziell entwickelten Algorithmus kann O&O FormatRecovery 4 formatierte oder gelöschte Laufwerke nach Daten durchsuchen und diese wiederherstellen, auch wenn die gesuchten Dateien stark fragmentiert sind. Im Gegensatz zu O&O UnErase 4 und O&O DiskRecovery 4 kann O&O FormatRecovery 4 außerdem Daten wiederherstellen, deren Verzeichnis- und Strukturinformationen komplett fehlen.

Spezielle Suchalgorithmen

Die erweiterten Funktionen der speziellen Suchalgorithmen von O&O FormatRecovery 4 ermöglichen das Auffinden und Ignorieren von defekten Sektoren. Dadurch ist eine Datenrettung auch bei beschädigten, aber noch ansprechbaren Datenträgern möglich. Die Wiederherstellung von versteckten oder Systemdateien mit den entsprechenden Attributen wird ebenfalls von den Suchalgorithmen unterstützt. Damit ist auch eine Wiederherstellung von leeren Verzeichnissen oder Dateien möglich, um eine möglichst vollständige Rekonstruktion des Datenträgers zu ermöglichen.

Unterstützte Datenträger

Die Datenrettung mit O&O FormatRecovery 4 ist auf allen Windows-Unterstützten Datenträgern möglich. Dazu zählen u. a. interne und externe Festplatten (IDE, SATA, SCSI etc.), Digitalkameras, MP3-Player, USB- und Memory-Sticks, Speicherkarten, CDs und DVDs sowie Disketten. Einzige Voraussetzung für eine Datenrettung ist, dass der Datenträger von Windows erkannt wird.

Die geretteten Daten können auf jedem von Windows unterstützten Datenträger gesichert werden, vorausgesetzt, es handelt sich nicht um den Datenträger, von dem die Daten gesichert wurden.

| Produktvergleich | O&O UnErase 4 | O&O DiskRecovery 4 |
|---|---------------|--------------------|
| Wiederherstellung von beliebigen Dateitypen | + | + |
| Nicht-destruktiver Wiederherstellungsvorgang | + | + |
| Versenhentliches Löschen von Daten, Virusangriff | + | + |
| Programmabsturz | + | + |
| Wiederherstellung von Dateinamen und Verzeichnissen | + | + |
| Überschriebenes Dateisystem (z. B. erneut formatiert) | - | + |
| Defektes oder fehlendes Dateisystem | + | - |
| Daten wurden bereits vor längerer Zeit gelöscht | + | - |
| Ignorieren von defekten Sektoren | + | - |

Produkteigenschaften

NEU: Windows-Vista-Unterstützung

NEU: 64 Bit-Unterstützung

- Wiederherstellung von Dateien und Verzeichnissen
- Unterstützt alle Windows-Dateisysteme auf allen von Windows erkannten Datenträgertypen
- Wiederherstellung leerer Verzeichnisse und Dateien
- Wiederherstellung von versteckten oder Systemdateien inklusive Dateiattribute
- Assistentengesteuerte Bedienung
- Speziell entwickelte Suchalgorithmen zur Wiederherstellung ganzer Datenträger

Systemvoraussetzungen

- System mit Intel® Pentium® 200 MHz oder vergleichbarem Prozessor
- 64 MB RAM
- 30 MB freier Festplattenspeicher
- CD-ROM-Laufwerk
- VGA-Grafikkarte mit mindestens 800x600 bei 256 Farben
- Tastatur und Maus
- Windows 2000 Professional, Windows XP und Windows Vista (alle Editionen)

O&O Software GmbH
Am Borsigturm 48
13507 Berlin
Deutschland

Tel +49 (0)30 4303 4303
Fax +49 (0)30 4303 4399

E-Mail info@oo-software.com
Web www.oo-software.com