

Pressemeldung

August 2008

Pressekontakt

Markus Nerding
presse@haage-partner.de

presse.haage-partner.de

HAAGE&PARTNER Computer GmbH
Schloßborner Weg 7
61479 Glashütten
Deutschland

Website: www.haage-partner.de

R-Studio for Mac

Datenrettung für Macintosh-Systeme

Glashütten, August 2008

R-Studio for Mac ist ein neues Produkt in der R-Studio-Produktlinie. Bereits seit einem Jahr gibt es eine Windows/Linux-Version, die Daten von Macintosh-Partitionen retten kann.

R-Studio for Mac wurde nun speziell für die Macintosh-Betriebssysteme entwickelt (Mac OS 10.4/10.5 auf Intel oder G4/G5) und unterstützt neben HFS/HFS+ (Macintosh) auch die Dateisysteme FAT/NTFS (Windows), UFS1/UFS2 (FreeBSD/OpenBSD/NetBSD/Solaris) und Ext2/Ext3 (Linux).

Die Datenrettung kann auch dann noch erfolgen, wenn eine Partition neu formatiert, gelöscht oder zerstört wurde.

R-Studio for Mac bietet damit eine umfassende und preiswerte Lösung zur Datenrettung auf dem Macintosh.

Einsatzbereiche von R-Studio for Mac

- Wiederherstellung von gelöschten Dateien
- Datenrettung nach Virenbefall oder Stromausfall
- Datenrettung nach einer Neuformatierung der Partition, sogar mit einem anderen Dateisystem
- Datenrettung von gelöschten oder zerstörten Partitionen und bei geänderter oder defekter Partitionsstruktur - R-Studio kann das Laufwerk untersuchen, um die alten Partitionen zu finden und die Dateien davon wiederherzustellen
- Datenrettung bei beschädigten Sektoren - R-Studio kann den gesamten Datenträger oder einen Teilbereich in eine Imagedatei kopieren und dann diese Imagedatei bearbeiten

Funktionen von R-Studio for Mac

- **Rettet beliebig viele Dateien in einem Durchgang.**
- **Datenspeicherung auf jedem Datenträger** (inkl. Netzwerk), der vom Betriebssystem aus sichtbar ist.
- **Dateivorschau** für die meisten Grafikdateien, um die Rettungschancen abschätzen zu können.
- **Erstellung einer Imagedatei.** Die ganze Festplatte oder einzelner Partitionen oder Bereiche können in eine Imagedatei geschrieben werden. Die Datenrettung kann nun vollständig über die Imagedatei erfolgen, was sich vor allem bei einem Hardwaredefekt wichtig ist.
- **Unterstützte Betriebssysteme:** Mac OS 10.4 Tiger, Mac OS Server 10.5 Tiger, Mac OS 10.5 Leopard und Mac OS Server 10.5 Leopard auf Intel, PowerPC G5 oder PowerPC G4.
- **Unterstützte Dateisysteme:** HFS, HFS+, HFSJ, HFSX, FAT12, FAT16, FAT32, NTFS, NTFS5, Ext2FS, Ext3FS, UFS1, UFS2 und UFS BigEndian.
- **Unterstützt Festplatten (SATA, ATA, IDE, EIDE, SCSI), Disketten, CD, DVD, ZIP, USB-Laufwerke, Compact Flash-Karten, Speicher-Sticks und anderen Wechselmedien.**
- Unterstützung für APM, Basic und GPT-Partitionsschemen
- Rettet Data Forks, Resource Forks, Finder-Informationen und Unix-Dateisystemrechte.
- Rettet komprimierte und verschlüsselte Dateien und alternative Datenströme von NTFS-Partitionen.
- Unterstützung für dynamische Datenträger

- Unterstützung für Hardware-RAID, Volume Sets und Stripe Sets.
- Unterstützt virtuelle RAID-Systeme auf PCs ohne RAID-Controller.
- Hex-Editor für Datenträger und Dateien mit Unterstützung für HFS/HFS+ Data Forks und Resource Forks.

Downloads

Neben den R-Studio for Mac-Versionen für PowerPC und Intel gibt es die ISO-Bootmedien von R-Studio Emergency. Damit kann man ein System starten, dessen Startpartition defekt ist.

[Englische Anleitung](#)

[Download Universalversion für PowerPC und Intel \(Englisch\)](#)

[Download für Intel Macs \(Englisch\)](#)

[Download für PowerPC Macs \(Englisch\)](#)

[Download R-Studio Emergency Bootmedium \(ISO, Intel\)](#)

[Download R-Studio Emergency Bootmedium \(ISO, PowerPC\)](#)

Preise und Systemvoraussetzungen

R-Studio for Mac 79,95 EUR Download

<http://www.haage-partner.de/datenrettung/download.html#mac>

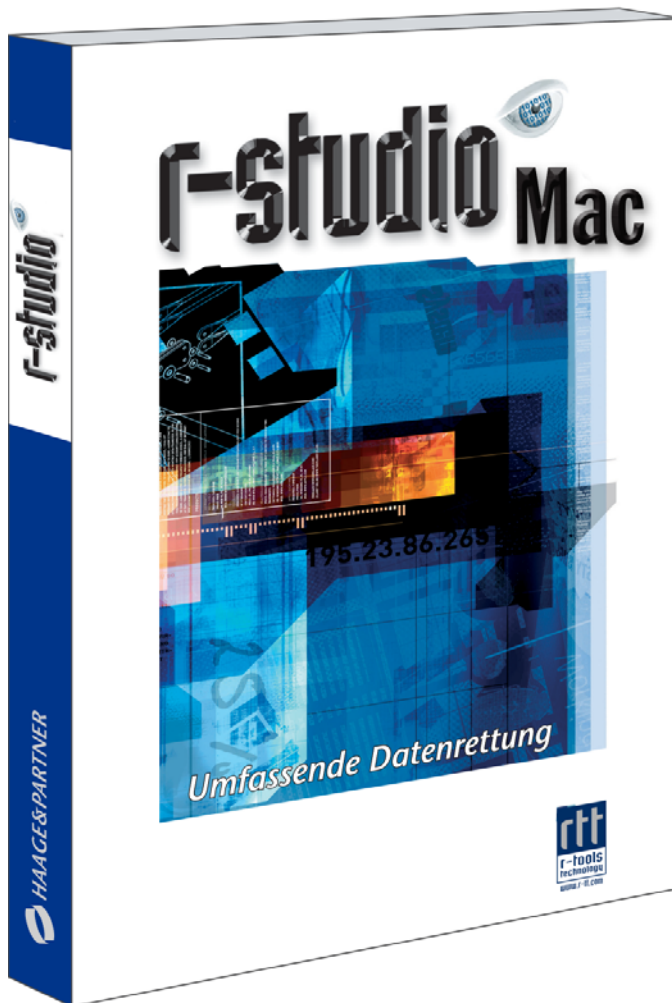
Vertrieb für Deutschland, Österreich und Schweiz

HAAGE&PARTNER Computer GmbH
Anschrift: Schloßborner Weg 7, 61479 Glashütten, Deutschland
Website: www.haage-partner.de
E-Mail: info@haage-partner.de
Telefon: (06174) 966 - 100
Telefax: (06174) 966 - 101

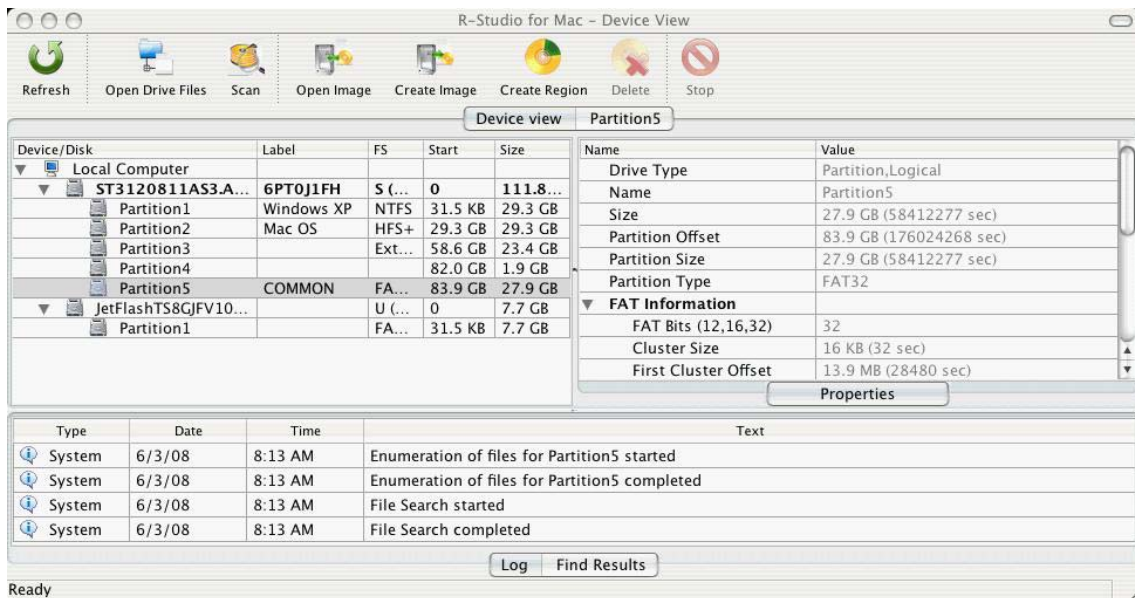
Pressekontakt

- Markus Nerding (presse@haage-partner.de)

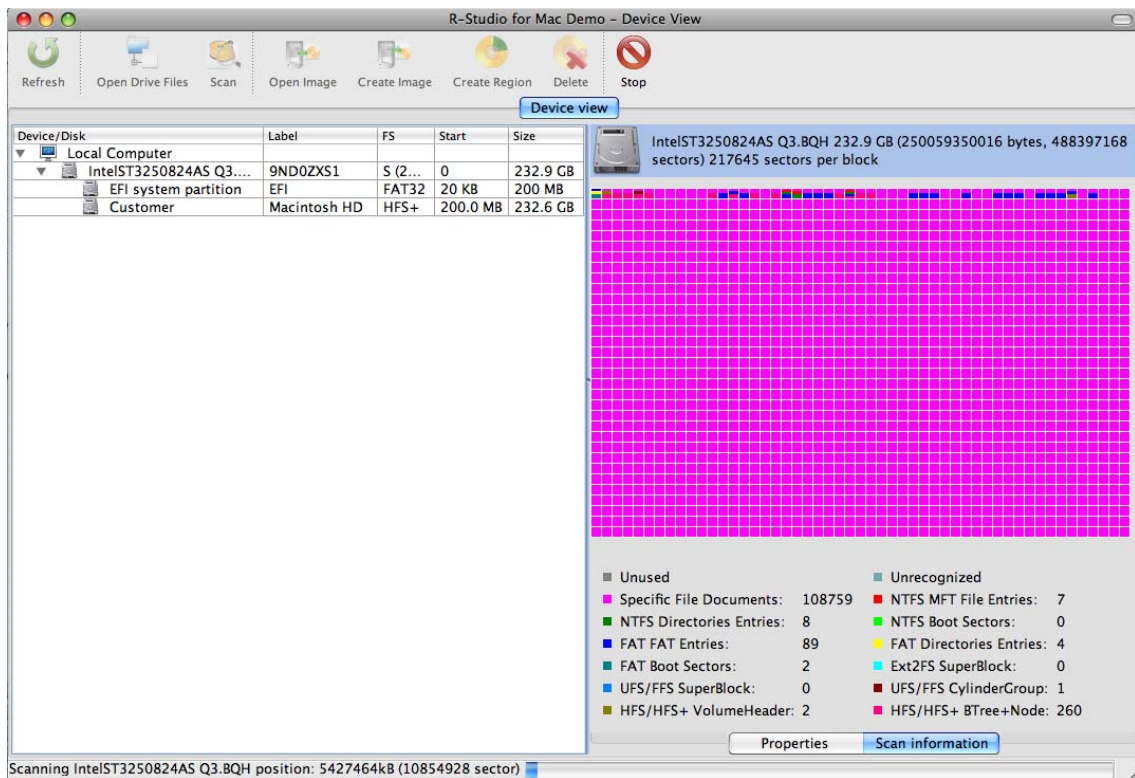
Weitere Pressematerialien (Vollversionen, Bildmaterial, etc.) können gerne angefordert werden.



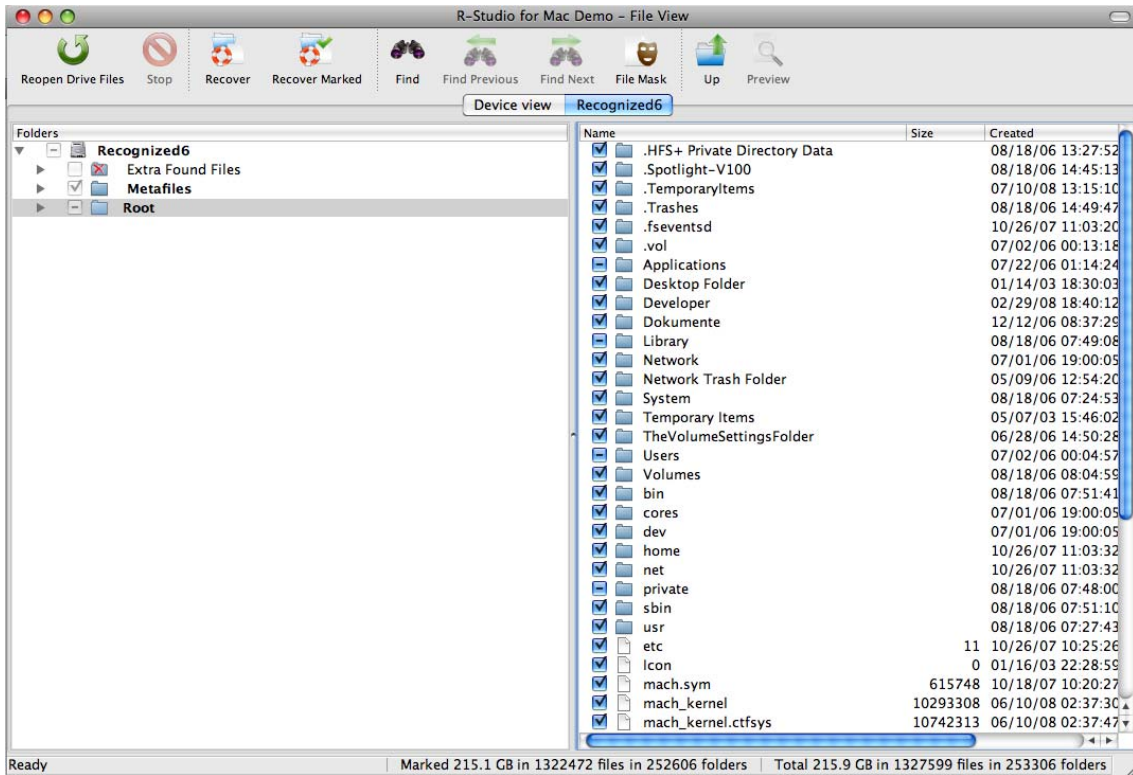
www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Produktbox.png



www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Screen.png



www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Scanning.png



www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Files.png