

**Pressemeldung  
September 2007**

**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](http://www.haage-partner.de)  
E-Mail: [info@haage-partner.de](mailto:info@haage-partner.de)  
Telefon: (06174) 966 - 100  
Telefax: (06174) 966 - 101

R-Studio Datenrettung 4.0

## **Datenrettung mit Vista- und Macintosh-Support**

**- Deutsche Versionen -**

Glashütten, 12. September 2007

**R-Studio Datenrettung 4.0 stellt in der neuen Version auch Macintosh-Daten wieder her. Dies funktioniert sowohl unter Windows, als auch über eine spezielle Boot-CD, die sich auf einem Intel-basierten Macintosh starten lässt.**

**Version 4 läuft nun unter allen Windows-Versionen einschließlich Windows Vista. Die Boot-CD kann auf allen Intel-basierten PCs (Windows, Macintosh, Linux) gestartet werden.**

**Die deutsche Version wird mit einer deutschen Anleitung und einem Schnelleinstieg als CD- oder Download-Version ausgeliefert und ist ab sofort verfügbar.**

### **R-Studio Datenrettung 4.0**

R-Studio ist eine Software zur Rettung und Wiederherstellung von Daten auf FAT, NTFS, ExtFS/UFS (Linux) und HFS/HFS+ (Macintosh)-Dateisystemen. Die Rettung kann nach dem Einsatz von FDISK, bei einem zerstörten Bootdatensatz (MBR), einer defekten Dateitabelle (FAT), einer Vireninfektion oder anderer Aktionen erfolgen, wenn einzelne oder alle Daten für den Anwender „verschwunden“ sind oder die Festplatte nicht mehr von Windows ansprechbar ist, weil sie kein Dateisystem mehr besitzt etc.

Durch die einzigartige **IntelligentScan-Technologie** und eine **erweiterte Dateitypenerkennung**, wird die bestmögliche Erkennung und Rettung der Daten gewährleistet.

**Die Besonderheit von R-Studio** ist, dass es auch dynamische Datenträger, verschlüsselte und komprimierte Daten und RAID-Systeme (auch auf Systemen ohne RAID-Controller) unterstützt.

**R-Studio ist mehrfacher Testsieger** (PC Professionell 04/2002 und 12/2006 und ComputerBild 22/2005) und erhielt mehrere hervorragende Testurteile und Empfehlungen.

### Neuheiten der Version 4.0

- **Support für die Mac OS-Dateisysteme HFS und HFS+**  
Mit R-Studio kann eine HFS oder HFS+ formatierte Festplatte an einen Windows-PC angeschlossen und bearbeitet werden.
- **Support für Apple Computer.** Die neue Version von R-Studio Emergency kann auf einem Intel-basierten Macintosh-Computer direkt von CD gestartet werden.
- **APM-Support.** Apple Partition Map (APM) ist ein Partitionsschema, das von Macintosh-Computern verwendet wird.
- **Unterstützung für komprimierte Images.** Mit R-Studio kann ein Image einer Partition oder eines Datenträgers erstellt werden. Die Datenrettung kann dann mit dem Image durchgeführt werden, so dass eine bereits beschädigte Festplatte nicht weiter zerstört wird. Diese Imagedatei kann es nun komprimiert und auf verschiedene Dateien aufgeteilt werden, damit man sie einfacher auf CD/DVD/Flash-Laufwerke übertragen kann.
- **Unterstützung für Big Endian UFS**
- **Unterstützung für das GPT-Partitionslayoutschema,** das von 64-Bit Windows-Versionen verwendet wird.
- **R-Studio Technician Portable.** Die Techniker-Version bietet nun die Möglichkeit, R-Studio auf einem USB-Speichergerät zu installieren.

### Preise und Systemvoraussetzungen

R-Studio Datenrettung 4.0	79,95 EUR	Download, CD: 89,95 EUR
R-Studio Netzwerk-Version 4.0	179,95 EUR	Download, CD: 189,95 EUR
R-Studio 4.0 Techniker-Lizenz*	799,00 EUR	CD-Version

\*) Die **Techniker-Lizenz** erlaubt es einer Firma oder einem Dienstleister, eine beliebige Anzahl von Computern mit der Software zu bearbeiten, solange die Version immer nur auf einem Computer installiert ist.

Alle Produkte laufen unter Windows 98/ME/NT4/2000/XP/2003/Vista.

Testversionen können unter [www.haage-partner.de/datenrettung/download.html](http://www.haage-partner.de/datenrettung/download.html) geladen werden.

## Vertrieb für Deutschland, Österreich und Schweiz

HAAGE&PARTNER Computer GmbH

Anschrift: Schloßborner Weg 7, 61479 Glashütten, Deutschland

Website: [www.haage-partner.de](http://www.haage-partner.de)

E-Mail: [info@haage-partner.de](mailto:info@haage-partner.de)

Telefon: (06174) 966 - 100

Telefax: (06174) 966 - 101

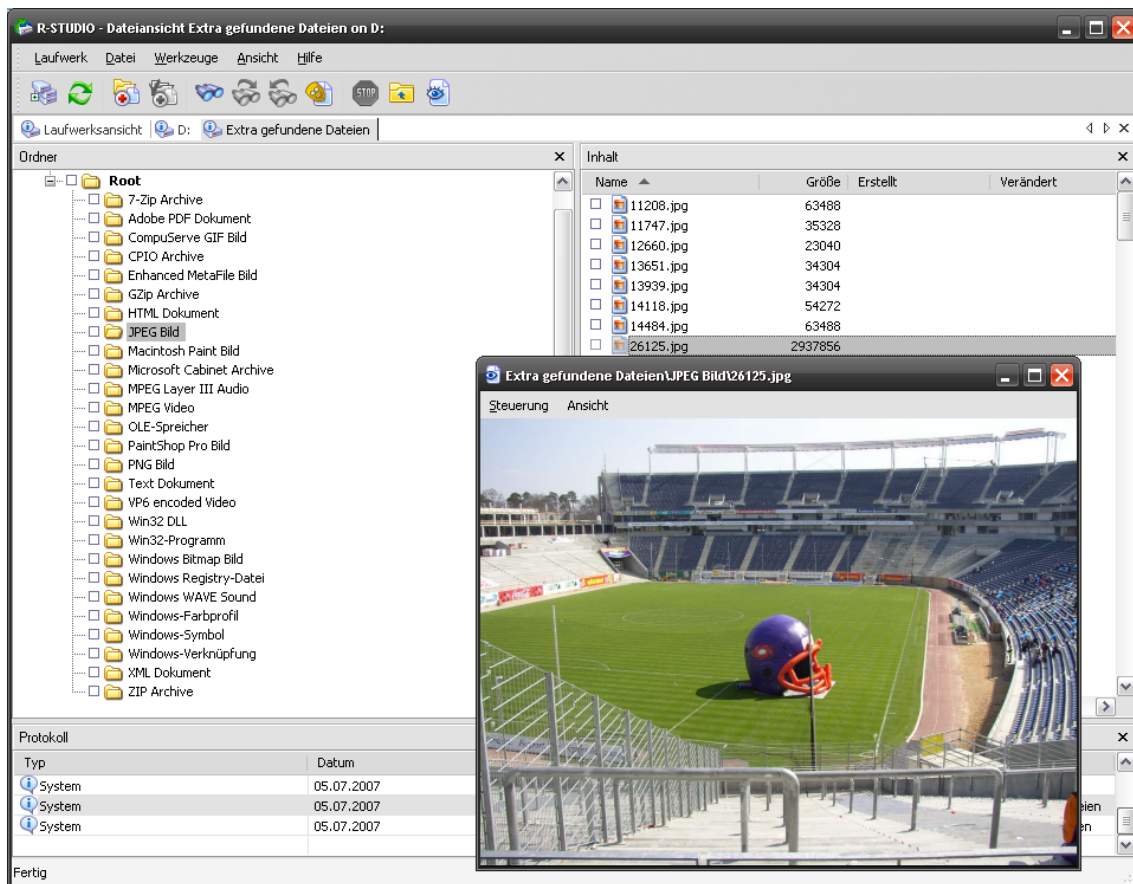
### Pressekontakt

Markus Nerding ([presse@haage-partner.de](mailto:presse@haage-partner.de))

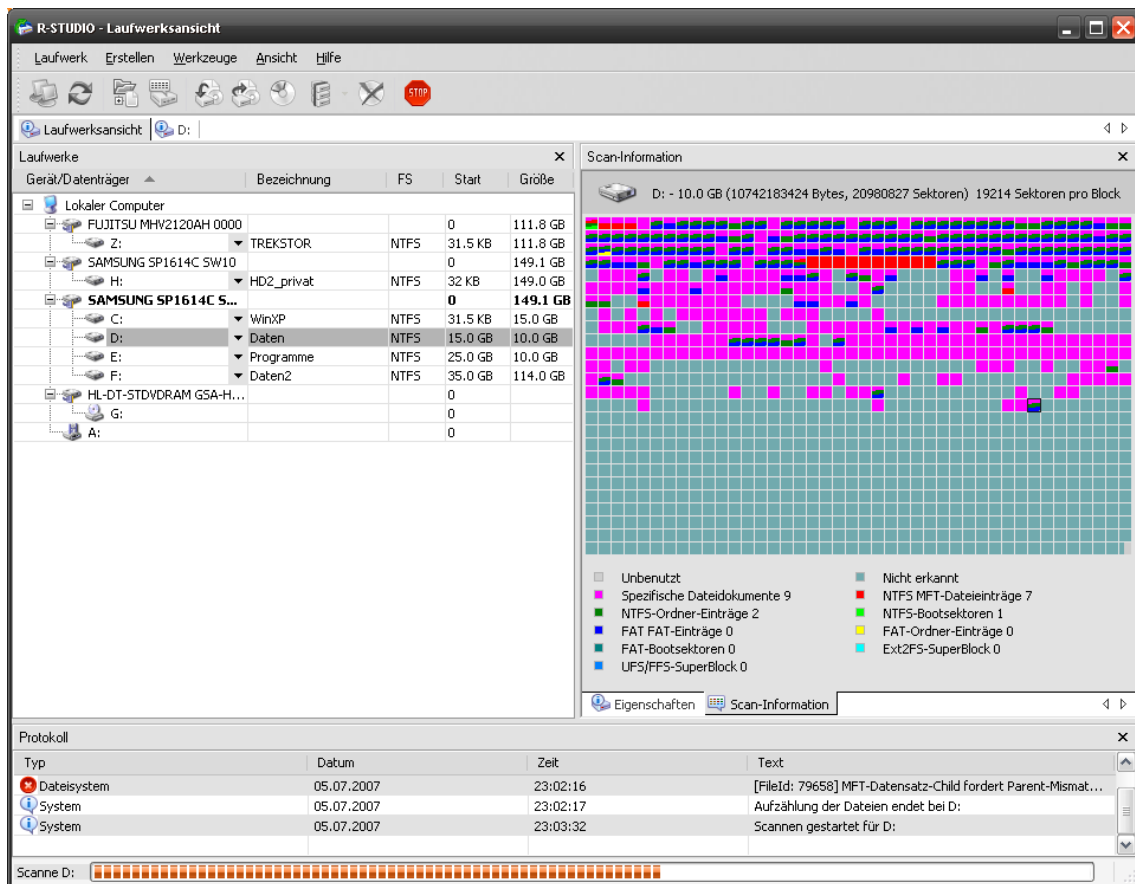
Im Pressebereich finden Sie den Text und Bildmaterial: <http://presse.haage-partner.de>

Testversionen können unter [www.haage-partner.de/datenrettung/download.html](http://www.haage-partner.de/datenrettung/download.html) geladen werden.

Weiteres Pressematerial (Vollversionen, Bildmaterial und weitere Informationen) kann gerne angefordert werden.



**R-Studio Datenrettung: Voransicht der gefundenen Daten** vor der Wiederherstellung. Auf der linken Seite sind die Dateitypen-Ordner, in die die gefundenen Dateien einsortiert wurden. Die Vorschaufunktion kann fast alle bekannten Dateitypen anzeigen. Diese gilt auch für die Testversion, so dass man schon im Vorfeld prüfen kann, ob die Daten noch brauchbar sind.



**R-Studio Datenrettung** beim Scannen einer Partition. In der Übersicht auf der rechten Seite sieht man die Datenbestände auf dem Datenträger. Auf der linken Seite sieht man die verschiedenen lokalen Datenträger und deren Partitionen. Bei der Netzwerkversion würden hier auch die Netzwerklaufwerke angezeigt.

