

**Pressemeldung  
November 2009**

**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 for Mac 2

# Datenrettung für Macintosh-Systeme

**Glashütten, 03. November 2009 – Ab sofort ist die neue Version 2 von R-Studio for Mac verfügbar.**

**Die wichtigsten neuen Funktionen sind die Datenrettung über das Netzwerk (in der Netzwerk-Edition), sowie Unterstützung für RAID 6, exFAT und EXT4.**

**R-Studio for Mac 2 bietet eine umfassende und preiswerte Lösung zur Datenrettung auf dem Macintosh.**

### **Die Neuheiten im Detail:**

#### **Netzwerk-Version**

Bei einem Daten-Problem auf einen Client-Computer im Netzwerk, wird dieser mit der R-Studio Agent-CD gestartet (für Intel- und PowerPC-Systeme verfügbar) und die Datenrettung geschieht über den Computer, auf dem R-Studio installiert ist. **Vorteile:** Auf dem betroffenen Computer muss keine Software installiert werden, wobei die gelöschten Daten endgültig verloren gehen könnten und die Festplatte muss nicht ausgebaut und in den Computer, auf dem R-Studio läuft, eingebaut werden.

#### **RAID 6-Support**

R-Studio for Mac 2 unterstützt nun den Aufbau virtueller RAID 6-Konstellationen,

einschließlich Reed-Solomon und vertikalem XOR, sowie kundenspezifische RAID 6-Layouts. R-Studio for Mac 2 unterstützt somit alle gängigen RAID-Konstellationen und auch ungewöhnliche Layouts.

### **exFAT- und Ext4-Support**

R-Studio for Mac 2 unterstützt die neuen Dateisysteme exFAT (speziell für Flash-Speicher entwickelt) und Ext4 (Linux).

### **Kurzinformation zu R-Studio Datenrettung:**

R-Studio ist eine umfangreiche Software zur Datenrettung.

Unterstützt werden **fast alle Dateisysteme** (HFS, HFS+, HFSX, HFSJ, FAT, NTFS [Windows], Ext2/3/4 [Linux], UFS [BSD, Solaris]) und **fast alle Speichermedien** (Festplatten, CD, DVD, ZIP- und USB-Laufwerk, Flash-Speicher usw.) inkl. RAIDs (Hardware und Software).

R-Studio for Mac 2 unterstützt dabei alle drei **Partitionsschemen**, die auf dem Macintosh zum Einsatz kommen (APM, Basic und GPT).

Die Datenrettung kann auch nach dem **Formatieren** des Mediums, nach einem **Virenbefall** oder sonstigen Datenproblemen erfolgen und ermöglicht durch die intensive Dateianalyse hohe Erfolgschancen.

Die Software läuft unter Mac OS auf Intel-. Zudem gibt es eine **Boot-CD**, die auf Intel/AMD-kompatibler Hardware und Motorola PowerPCs gestartet werden kann.

Mit einer speziellen **Netzwerk**-Version kann man Daten von Computern (Intel- und PowerPC mit beliebigem Betriebssystem) im Netzwerk retten.

### **Preise und Systemvoraussetzungen**

R-Studio 2 for Mac 79,95 EUR

R-Studio 2 for Mac Netzwerk-Edition 169,95 EUR

R-Studio for Mac 2 läuft auf Macintosh-Computern mit Intel- oder PowerPC G4/G5-CPU.

Die Boot-CD kann auf allen Intel- oder PowerPC-basierten PCs (Macintosh, Linux, Windows) gestartet werden.

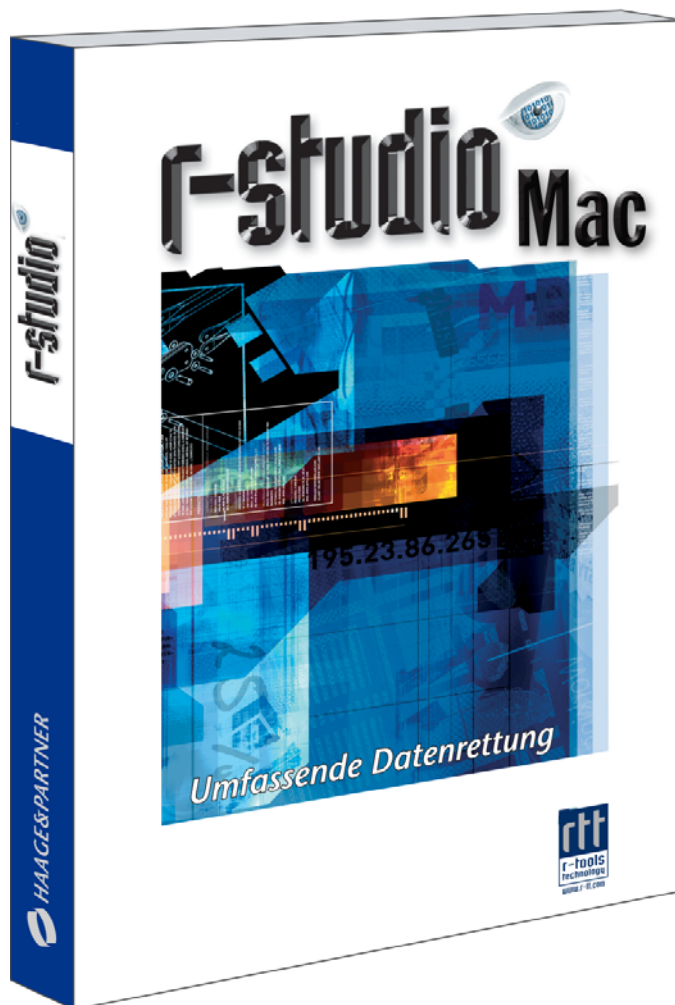
## Vertrieb für Deutschland, Österreich und Schweiz

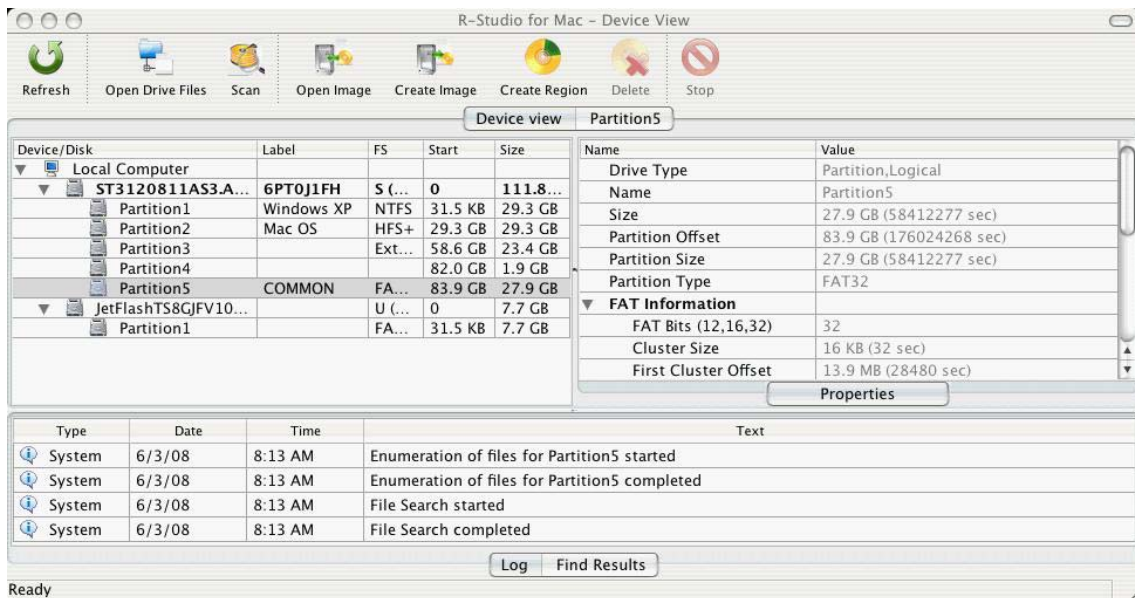
HAAGE&PARTNER Computer GmbH  
Anschrift: Schloßborner Weg 7, 61479 Glashütten, Deutschland  
Website: [www.haage-partner.de](http://www.haage-partner.de)  
E-Mail: [info@haage-partner.de](mailto:info@haage-partner.de)  
Telefon: (06174) 966 - 100  
Telefax: (06174) 966 - 101

### Pressekontakt

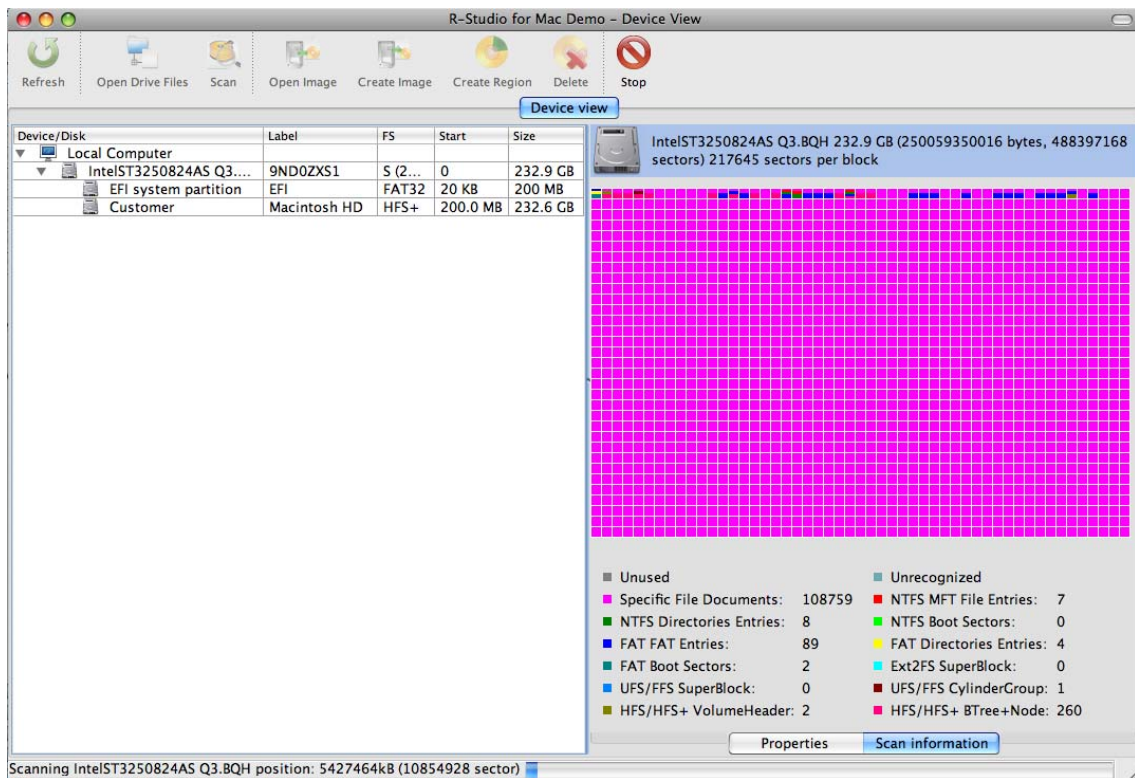
- Markus Nerding ([presse@haage-partner.de](mailto:presse@haage-partner.de))

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





[www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Screen.png](http://www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Screen.png)



[www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Scanning.png](http://www.haage-partner.de/download/Presse/R-StudioMac-Scanning.png)