

## PC-Wächter DRIVE

**DRIVE ist die Softwareausführung des PC-Wächters und schützt das Betriebssystem, Softwareinstallationen, System- und Desktop-Einstellungen sicher vor unerwünschten Manipulationen. DRIVE schützt auf diese Weise auch vor Computerviren. DRIVE erleichtert somit entscheidend die Arbeit der Administratoren und Lehrer. Alle Computer eines Klassenraumes verfügen zu Beginn jeder Stunde über den vorgegebenen Grundzustand.**

### Aufruf des Grundzustandes beim Neustart des Computers

Die meisten Schulen verwenden DRIVE in der Betriebsart *Automatik*. Bei jedem Neustart des Computers ist der einmal festgelegte Grundzustand sofort verfügbar. Schüler können wichtige Systemdateien löschen oder Vorgaben ändern, ohne bleibende Wirkung zu hinterlassen. Der nächste



Nutzer des Computers startet den Computer und findet alle gewohnten Programme und Einstellungen vor. Spezialkenntnisse für die Bedienung sind nicht erforderlich. Geschützte Partitionen werden von Viren nicht dauerhaft befallen. Eine Aktualisierung wie bei Virenschannern ist nicht erforderlich.

### Wiederherstellen nach Bedarf

In der Betriebsart *Manuell* wird der Grundzustand nicht bei jedem Neustart wieder



hergestellt, sondern über den Neustart hinweg übernommen. Sie können zu bestimmten Wochentagen, zum 1. des Monats oder durch manuelles Zurücksetzen zum Grundzustand zurück gehen. Damit können Sie Änderungen auch noch nach Tagen rückgängig machen.

Mit dieser Betriebsart können Sie z.B. neue Software ohne Probleme auch über Neustarts hinweg testen.

Um die Funktionen von PC-Wächter DRIVE noch einfacher nutzbar zu machen und die Einsatzmöglichkeiten zu erweitern,

haben wir auf Anregung der Anwender Zusatztools entwickelt und unter [www.dr-kaiser.de](http://www.dr-kaiser.de) zum Download bereitgestellt.

### **Kostenfreie Zusatztools**

Die Zusatztools sollen Ihre Arbeit mit DRIVE unterstützen und die Einsatzmöglichkeiten erweitern. DRIVE und der PC-Wächter als PCI Karte können auch im gemischten Betrieb von diesen Tools gesteuert werden.

- **AdminConsole:** Dieses Tool unterstützt Sie bei der Fernwartung der Computer. Sie können über das Datennetz den Schutz ein- und ausschalten, die Betriebsarten umschalten und andere Aktionen auslösen.
- **LehrerConsole:** Damit sperren Sie durch einen Mausklick Bildschirm, Maus und Tastatur der Schüler-Computer. Genauso einfach verriegeln oder öffnen Sie den Zugang zum Internet. Ein paar weitere Funktionen sind nützliche Helfer während des Unterrichts im Computerraum.
- **DKS-Repro:** Mit diesem Tool werden Änderungen auf geschützten Laufwerken nach einem Neustart des Computers automatisch reproduziert. So sind z.B. die Arbeitsstände von Lernprogrammen immer verfügbar.

### **Weitere Eigenschaften und Vorteile**

- Sehr schnell zu installieren, da kein Öffnen des PC notwendig,
- Kann auf mehreren Partitionen gleichzeitig verwendet werden,
- Schutz auch für Notebook, die keinen Schutzkarteneinbau zulassen.

DRIVE ist die Softwareausführung des PC-Wächters. Folgende Einschränkungen gelten gegenüber der Hardwareausführung:

- Der Schutz wird bei DRIVE erst dann aktiv, wenn Sie von der Festplatte booten und das Betriebssystem gestartet ist.
- Die BIOS-Einstellungen werden nicht überwacht.
- Das Zusatztool DKS-Clone arbeitet nicht mit DRIVE zusammen.
- Updates müssen käuflich erworben werden.
- Der Support gilt für 1 Jahr ab Kaufdatum.

### **Installation**

Die Installation von DRIVE setzt keine speziellen Kenntnisse voraus. Sie müssen die Festplatte nicht formatieren. Sie installieren DRIVE über Aufruf des Setup von der gelieferten Diskette oder CD-ROM im bereits installierten Betriebssystem. Nach Abschluss der Installation werden Sie aufgefordert den PC neu zu starten. Sie schalten den Schutz jetzt nur noch ein und der aktuelle Grundzustand ist ab sofort gesichert.

### **Technische Voraussetzungen**

- **Prozessor:** ab Pentium mit 90 MHz und 32 MB Arbeitsspeicher
- **Betriebssysteme:** Windows 9x, Windows ME, Windows NT, Windows 2000, Windows XP
- **Dateisysteme:** FAT16, FAT16\_LBA, FAT32, FAT32\_LBA, NTFS
- **Festplatten:** IDE, SCSI, S-ATA

Sie können sich selbst überzeugen und bei uns ein Exemplar zum kostenfreien 30-Tage-Test anfordern unter:  
**[www.dr-kaiser.de](http://www.dr-kaiser.de)**