

# Z-Software Informationen

Modularer Aufbau und Einsatzmöglichkeiten



## Z-DBackup Freeware für den Privatgebrauch

Die hier angebotenen Freeware Programme (Standard-Versionen) sind Freeware für den Privatgebrauch, d.h. sie können von Privatpersonen kostenlos genutzt werden.

Freeware für den Privatgebrauch verlangt Fairness vom Kunden: Will man meine Programme kommerziell (in Firmen, Vereine oder Institutionen) oder berufliche verwenden bzw. den Zugriff auf zusätzliche Funktionen erhalten, muss man sich registrieren lassen, d.h. man kauft eine lizenzierte Version in unserem Shop oder bei einem von der Firma IMU autorisierten Händler und erwirbt dadurch das Recht, die Software geschäftlich und beruflich zu nutzen.



## Z-DBackup Professional Lizenz

Für Privatpersonen, Schüler und Studenten bieten wir das Programm Z-DBackup zu einem Vorzugspreis an.

Die Professional-Version ist ausschließlich für den Einsatz auf einer Workstation vorgesehen und läuft daher NICHT auf einen Windows™ Server Betriebssystem (NT/2000/2003/2008/2010/2011).

## Z-DBackup Server Lizenz

Für den Einsatz auf einem Windows™ Server Betriebssystem ist eine Server Lizenz von Z-DBackup notwendig! Der Funktionsumfang entspricht der Professional-Version. Diese Lizenz-Version läuft nicht auf einer Workstation!

## Support für registrierte Benutzer

Unsere Software ist qualitativ, langjährig erprobt und weiterentwickelt worden. Jedoch kann es unter Umständen durch bestimmte Hard- und Softwarekomponenten zu Kompatibilitätsproblemen kommen. Diese versuchen wir im Vorfeld in unserer Entwicklungsumgebung abzudecken. Sollten Sie technische Unterstützung oder Hilfe bei der Anwendung Ihrer registrierten Software haben, können Sie gerne unseren kostenlosen [E-Mail Support](#) nutzen.

## Z-Software - Modularer Aufbau

Der Modulare Aufbau bringt für Sie den Vorteil, dass Sie nur die Lizenzen erwerben, die Sie tatsächlich benötigen und somit bleibt der Preis klein für Ihre Datensicherung!



### Z-DBackup Lizenz-Version

In der Freeware Version von Z-DBackup sind die Module Z-DataDVD und Z-FTPcopyII mit eingebunden und müssen beim Kauf von Z-DBackup extra erworben werden.

Z-DBackup - Wichtige Daten schnell und zuverlässig archivieren.

Sie können wahlweise Backup-Archive im ZDB-/ZIP-Format oder auch als 1:1-Kopie erstellen.

Mit der Professional-Version von Z-DBackup haben Sie mehr Funktionalität. Es können bis zu 99 Backup-Sets angelegt werden, Netzwerk-Backup über UNC-Pfad Angabe, 256-Bit AES-Verschlüsselung, 64-Bit Zip-Archive bis zu einer Größe von 4 TByte, Batch-Automatisierung, E-Mail Benachrichtigung (SMTP), Registry Backup, Automatisches Verify (1:1 Vergleich).

Z-DBackup Lizenztypen: Workstation- oder Server-Lizenz

### Z-DBackup kann in der Lizenz-Version mit folgenden Modulen erweitert werden:



**Z-VSScopy:** Das Modul ermöglicht es Z-DBackup alle offenen, exklusive geöffneten und gerade benutzten Dateien zu sichern. (Für Windows Vista/7 und ab Windows Server 2003)



**Z-OpenLock:** Das Modul ermöglicht es Z-DBackup alle offenen, exklusive geöffneten und gerade benutzten Dateien zu sichern. (Für Windows 2000/XP und Windows Server 2000)



**Z-Cron:** Für die Zeitplanung der Backup-Aufträge kann wahlweise der Windows Taskplaner oder Z-Cron genutzt werden. Ist Z-Cron einmal konfiguriert, werden die Backup-Aufträge auch ohne Benutzeranmeldung ausgeführt.



**Z-DATdump:** In Verbindung mit diesem Modul können direkte und indirekte Bandsicherungen vorgenommen werden. (Besitzen Sie eine TapeLibrary, d.h. Bandwechsel mit mehreren Bandmedien, kann zusätzlich das Modul Z-TapeLoader in Verbindung mit Z-DATdump eingesetzt werden.)



**Z-DataDVD:** Das Brenn-Modul stattet Z-DBackup mit der Möglichkeit aus Backup-Archive auf CD, DVD oder Blu-Ray zu sichern.



**Z-FTPCopyII:** Dieses Modul ist ein FTP-Client. In Verbindung mit Z-DBackup können Datensicherungen auf und von einem FTP/FTPS/SFTP-Server realisiert werden.



**Z-Journal:** Mit dem Freeware-Programm können Sie bequem die Datensicherung am eigenen Computer oder über das lokale Netzwerk überwachen.



#### **Z-Cron Lizenz-Version**

Z-Cron ist ein Taskplaner, mit dem Sie Aufgaben (Tasks) auf Ihrem PC zeitgesteuert automatisch ausführen lassen können.

Neben der Zeitplanung für die Z-DBackup Datensicherung, enthält das Programm zahlreiche Tools, die helfen, die automatische Systemverwaltung des Windows Betriebssystems zu erleichtern.

Ist Z-Cron einmal konfiguriert, werden die eingerichteten Aufträge auch ohne Benutzeranmeldung ausgeführt.

Z-Cron Lizenztypen: Workstation- oder Server-Lizenz

#### **Z-Cron kann in der Lizenz-Version mit folgenden Modulen erweitert werden:**



**Z-DBackup:** Die Kombination mit Z-DBackup ermöglicht eine automatisierte bzw. zeitgesteuerte Datensicherung im ZDB-/ZIP-Format oder 1:1-Kopie, auch wenn kein Benutzer am System angemeldet ist.



**Z-DATdump:** In Verbindung mit diesem Modul können Dateien und Verzeichnisse automatisiert auf Band kopiert werden. (Besitzen Sie eine TapeLibrary, d.h. Bandwechsel mit mehreren Bandmedien, kann zusätzlich das Modul Z-TapeLoader in Verbindung mit Z-DATdump eingesetzt werden.)



**Z-DataDVD:** Das Brenn-Modul stattet Z-Cron mit der Möglichkeit aus Dateien Und Verzeichnisse auf CD, DVD oder Blu-Ray zu sichern.



**Z-FTPCopyII:** Dieses Modul ist ein FTP-Client. In Verbindung mit Z-Cron können Dateien und Verzeichnisse automatisiert auf und von einem FTP/FTPS/SFTP-Server übertragen werden.



### Z-DATdump Lizenz-Version

Mit Z-DATdump lassen sich bis zu 5 Dateilisten anlegen und auf TRAVAN, VXA, DAT, MLR, SLR, DLT, QIC, LTO, Ultrium, AIT, DDS Streamer / Bandlaufwerke mit IDE, SCSI, USB und S-ATA-Anschluss kopieren.

In der Freeware-Version von Z-DATdump wird Z-TapeLoader (Shareware) Mit installiert und kann 14 Tage lang getestet werden.

Z-DATdump Lizenztypen: Workstation- oder Server-Lizenz

### Z-DATdump kann in der Lizenz-Version mit folgenden Modulen erweitert werden:

---



**Z-TapeLoader:** Besitzen Sie eine TapeLibrary, d.h. Bandwechsel mit mehreren Bandmedien, kann zusätzlich das Modul Z-TapeLoader in Verbindung mit Z-DATdump eingesetzt werden. Einzelne Slots können über die 1-Klick Backup-Option angesteuert werden.



**Z-DBackup:** In Verbindung mit diesem Modul können direkte und indirekte Bandsicherungen vorgenommen werden. Darüber hinaus lassen sich zahlreiche Sicherungskonzepte realisieren.



**Z-VSScopy:** Das Modul ermöglicht es Z-DATdump alle offenen, exklusive geöffneten und gerade benutzten Dateien zu sichern. (Für Windows Vista/7 und ab Windows Server 2003)



**Z-OpenLock:** Das Modul ermöglicht es Z-DATdump alle offenen, exklusive geöffneten und gerade benutzten Dateien zu sichern. (Für Windows 2000/XP und Windows Server 2000)



**Z-Cron:** Für die Zeitplanung der Backup-Aufträge kann wahlweise der Windows Taskplaner oder Z-Cron genutzt werden. Ist Z-Cron einmal konfiguriert, werden die Backup-Aufträge auch ohne Benutzeranmeldung ausgeführt.



**Z-Journal:** Mit dem Freeware-Programm können Sie bequem die Datensicherung am eigenen Computer oder über das lokale Netzwerk überwachen.

---



### Z-DataDVD Lizenz-Version

Mit Z-DataDVD lassen sich bis zu 5 Datei-Listen anlegen und auf CD, DVD oder Blu-Ray brennen. Neben einfach zu bedienende Programmoberfläche bietet Z-DataDVD, außerdem eine vollständige Kommandozeilenschnittstelle für den professionellen Anwender und den Einsatz im Batch-Betrieb. Z-DataDVD Lizenz kann auf Workstation und Server eingesetzt werden.

Z-DataDVD Lizenz kann auf Workstation und Server eingesetzt werden.

### Z-DataDVD kann in der Lizenz-Version mit folgenden Modulen erweitert werden:



**Z-DBackup:** In Verbindung mit diesem Modul können indirekte Datensicherungen CD, DVD und Blu-Ray vorgenommen werden. Darüber hinaus lassen sich zahlreiche Sicherungskonzepte realisieren.



**Z-Cron:** Für die Zeitplanung der Backup-Aufträge kann wahlweise der Windows Taskplaner oder Z-Cron genutzt werden. Ist Z-Cron einmal konfiguriert, werden die Backup-Aufträge auch ohne Benutzeranmeldung ausgeführt.



### Z-FTPCopyII Lizenz-Version

Z-FTPCopyII ist ein FTP-Client. Es können bis zu 19 Server-Profile angelegt werden. Durch den integrierten Browser kann auch direkt auf den FTP-Server zugegriffen werden. Die Software unterstützt das u.a. die FTP, SFTP und FTPS-Übertragung, Datenübertragungsvolumen > 4 GByte, außerdem kann Z-FTPCopyII über Kommandozeilen Parameter gesteuert werden.

Die Software ist Shareware und kann 30 Tage lang getestet werden.

Z-FTPCopyII Lizenz kann auf Workstation und Server eingesetzt werden.

### Z-FTPCopy kann in der Lizenz-Version mit folgenden Modulen erweitert werden:



**Z-DBackup:** Durch die Kombination mit Z-DBackup wird das FTP-Backup und der FTP Down- und Upload unterstützt. Darüber hinaus lassen sich zahlreiche Sicherungskonzepte realisieren.



**Z-Cron:** Für die Zeitplanung von Up- und Download kann wahlweise der Windows Taskplaner oder Z-Cron genutzt werden. Ist Z-Cron einmal konfiguriert, werden Up- und Download auch ohne Benutzeranmeldung ausgeführt.