



Acronis Disc Wizard

Beachten Sie, dass die Software nur funktioniert, wenn eine Seagate oder Maxtor Festplatte beim Starten des Systems vorhanden ist. Das Medienzentrum stellt Ihnen eine entsprechende Festplatte mit USB-Anschluss zur Verfügung, auf der auch die Images abgelegt werden können.

Erstellen eines Backups:

1. Booten Sie den Rechner von CD und wählen beim Starten Seagate DiscWizard (Vollersion) aus
(Hinweis: zum Booten muss der Wächter geöffnet sein)
2. Wählen Sie im Hauptmenü den Punkt **Backup**.
3. Klicken Sie im Backupassistent auf **Weiter**.
4. Mein Computer ist bereits ausgewählt, klicken Sie auf **Weiter**.
5. Wählen Sie nun die **Festplatte 1** aus. Die darunter befindlichen Partitionen sollten dabei automatisch mit markiert werden. Achten Sie darauf, dass Sie nur die **Festplatte 1** auswählen! Klicken Sie anschließend auf **Weiter**.
6. Klicken Sie bei der Werbeeinblendung auf **Weiter**.
7. Wählen Sie nun den Ort, wo das Archiv abgelegt werden soll. Bewährt hat sich hier die externe Festplatte (Laufwerk D:) oder das Netzwerk, wenn Sie einen Server besitzen. Wählen Sie einen aussagekräftigen Namen, wie **Lehrer-PC Raum12** oder **Terra-Schüler**. Klicken Sie dann auf **Weiter**.
8. „**Abbildarchiv mit vollständigem Abbild überschreiben**“ ist markiert. Klicken Sie auf **Weiter**.
9. Die Komprimierungsrate des Archivs lassen Sie bitte auf **Normal** stehen und klicken auf **Weiter**.
10. Einen Kommentar benötigen wir nicht, klicken auf **Weiter**.
11. Nun erscheint eine Zusammenfassung. Klicken Sie auf **Fertig stellen** und das Image wird erstellt.

Wiederherstellen eines Archivs:

1. Booten Sie den Rechner von CD und wählen beim Starten Seagate DiscWizard (Vollersion) aus
(Hinweis: zum Booten muss der Wächter geöffnet sein)
2. Wählen Sie im Hauptmenü den Punkt **Wiederherstellung**.
3. Klicken Sie im Wiederherstellungsassistent auf **Weiter**.
4. Suchen Sie das korrekte Archiv und klicken auf **Weiter**.
5. „**Wiederherstellen von Festplatten oder Partitionen**“ ist bereits ausgewählt, klicken Sie auf **Weiter**.
6. Klicken Sie auf **Festplatte 1**, damit alle Partitionen der **Festplatte 1** ausgewählt sind. Klicken Sie anschließend auf **Weiter**.
7. Markieren Sie nun nochmal die **Festplatte 1** und klicken auf **Weiter**.
8. Markieren Sie nun den oberen Punkt „**Ja, ich möchte alle Partitionen auf der Zielfestplatte löschen...**“ und klicken auf **Weiter**.
9. „**Nein, es sollen keine weiteren Partitionen/Festplatten wiederhergestellt werden**“ ist bereits markiert, klicken Sie auf **Weiter**.
10. Erweiterte Einstellungen sollen nicht vorgenommen werden, klicken Sie auf **Weiter**.
11. Nun erscheint eine Zusammenfassung. Klicken Sie auf **Fertig stellen** und der Rechner wird wiederhergestellt.