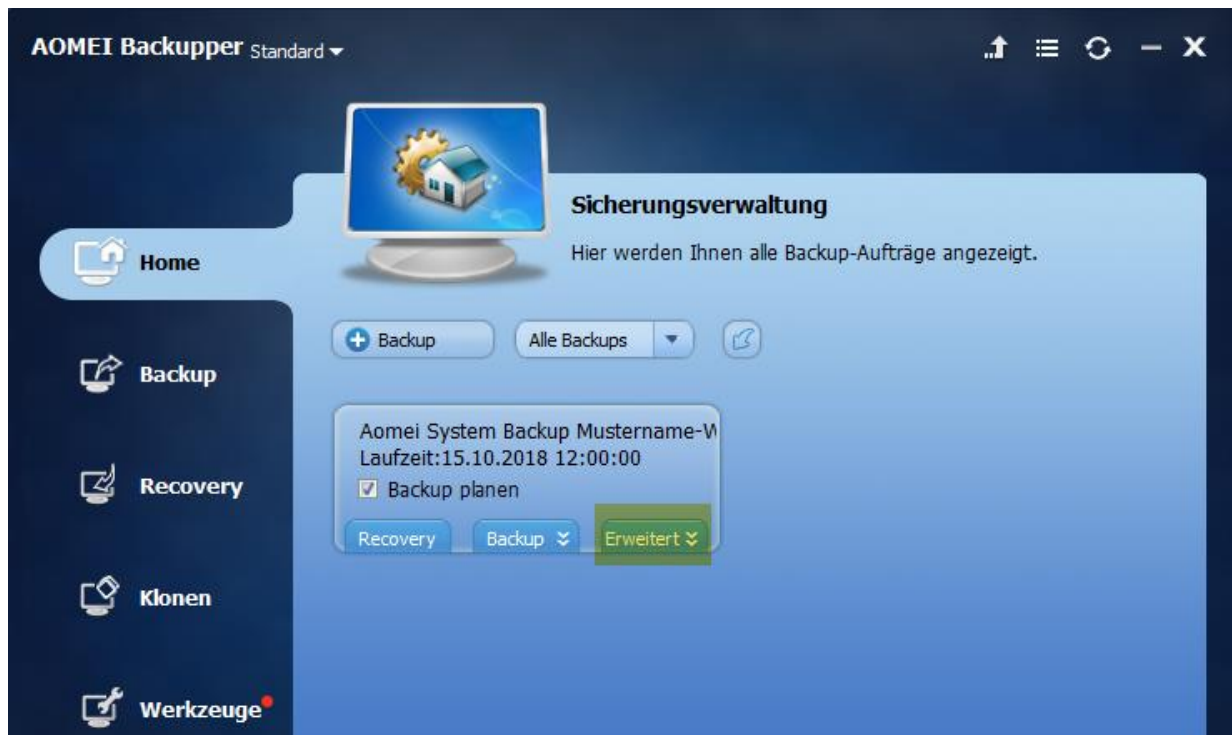




Anleitung Aomei Speicherplatz freigeben

Standardmäßig ist Aomei Backupper so eingestellt das es monatliche Vollbackups erstellt. Prüfen kann man das so. Starten Sie Aomei Backupper mit Startmenü oder direkt mit: d:\Aomei Backupper Standard Sicherungen\AOMEI Backupper Standard - starten.lnk

Auf dem Startbildschirm klicken Sie bei Profil auf **Erweitert** ▾



Dann auf **Backup planen**



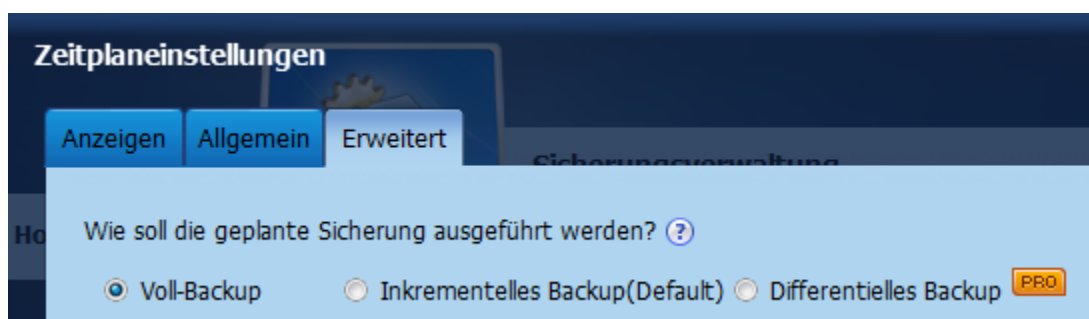
Nun werden die Zeitplaneinstellungen angezeigt.



Im Beispiel ist es also: Monatlich, einmal um 12 Uhr am 15. des Monats



Über das Register **Erweitert** sieht man auch ob Voll- oder Incrementelle (Zuwachs)-Backups Standard ist. Hier ist es Voll-Backup

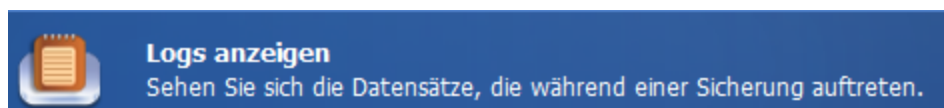


Mit **Abbrechen** kommt man wieder zurück.

Um nun herauszufinden welche Alten Abbilder man löschen kann bitte

im Menü unten auf  **Werkzeuge** klicken

Dann auf



Weiter auf

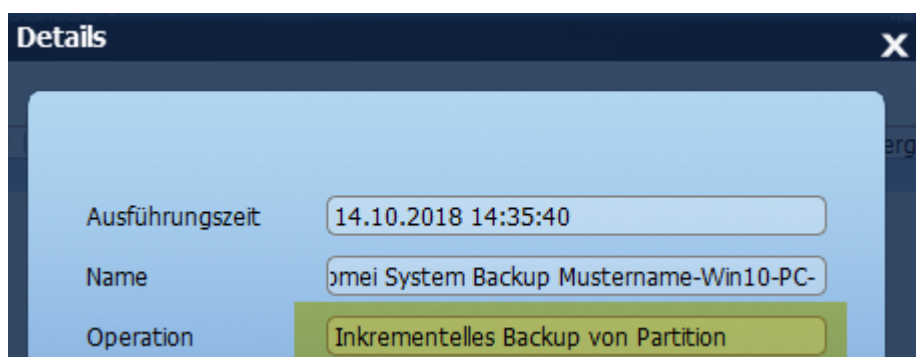




Hier erscheint nun eine Übersicht aller erstellen Sicherungen und ob diese **Erfolgreich** waren

Datum	Zeit	Name	Operation	Ausführungsergebnis	Anzeigen
14.10.2018	14:35:40	Aomei System Backup Mu...	Inkrementelles...	Erfolgreich	Anzeigen
14.10.2018	14:02:29	Aomei System Backup Mu...	Voll-Backup vo...	Erfolgreich	Anzeigen
14.10.2018	13:32:24	Aomei System Backup Mu...	Inkrementelles...	Erfolgreich	Anzeigen
13.10.2018	14:59:17	Aomei System Backup Mu...	Inkrementelles...	Erfolgreich	Anzeigen
13.10.2018	10:37:30	Aomei System Backup Mu...	Inkrementelles...	Erfolgreich	Anzeigen
13.10.2018	10:11:09	Aomei System Backup Mu...	Voll-Backup vo...	Erfolgreich	Anzeigen
13.10.2018	10:10:56	Aomei System Backup Mu...	Geplante Siche...	Erfolgreich	Anzeigen
02.10.2018	17:12:35	Vmware Arbeiten W10H6...	Voll-Backup vo...	Erfolgreich	Anzeigen
29.05.2017	16:37:54	Aomei System Backup W...	Voll-Backup vo...	Erfolgreich	Anzeigen

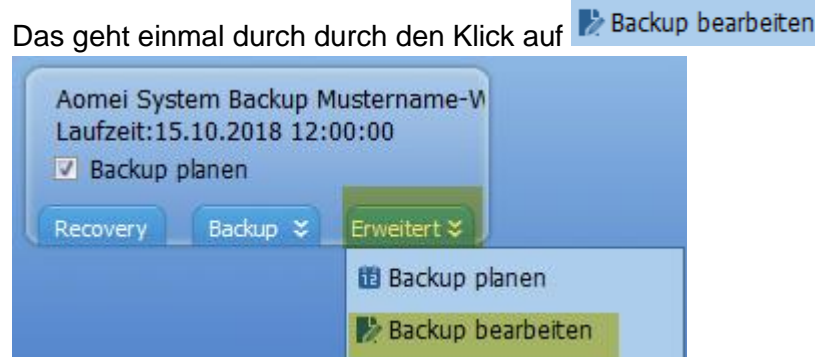
Durch Klick auf **Anzeigen** erscheinen nähere Angaben zur jeweiligen Sicherungsdatei



Hier erkennt man ob es sich um ein kleineres Inkrementelles oder ein Vollbackup handelt.

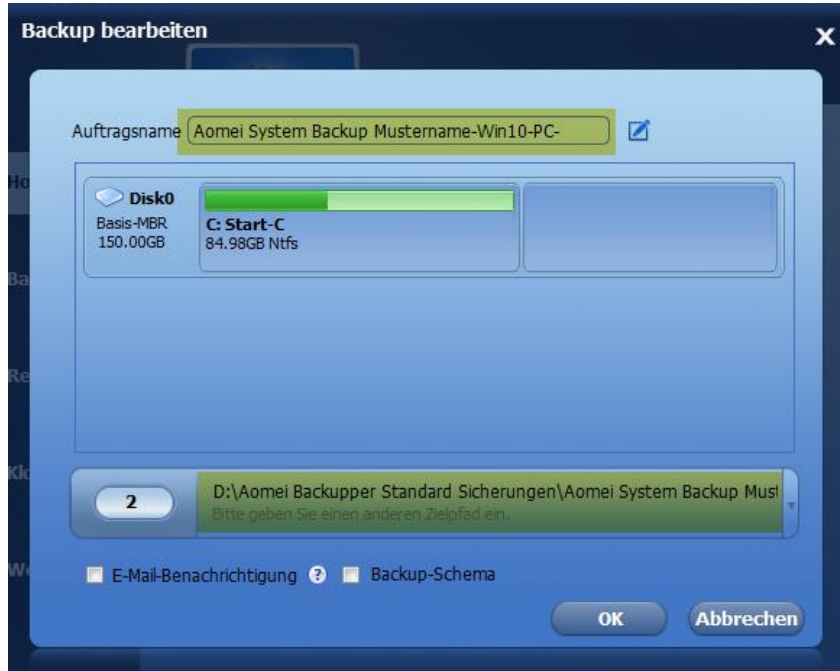
Durch Klick auf **Weiter** kann man die Liste durchblättern. Mit **OK** geht es zurück.

Um nun die zusammengehörenden Backups zu löschen gehen Sie bitte in den entsprechenden Speicher-Ordner





Dann sieht man den Pfad bei 2



oder auch durch Klick auf 1 Erweitert 2 und dann auf 3 Image lokalisieren



Das hat den Vorteil, dass man direkt an der richtigen Stelle im Explorer startet



Im Beispiel also hier:

D:\Aomei Backupper Standard Sicherungen\Aomei System Backup Musternname-Win10-PC-

Durch Doppelklick auf den Spaltenkopf bei Name

 Dieser PC > Daten-D (D:) > Aomei Backupper Standard Sicherungen > Aomei System Backup Musternname-Win10-

	Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
	Aomei System Backup Musternname-Win...	13.10.2018 10:20	AOMEI Backupper...	21.303.628
te	Aomei System Backup Musternname-Win...	13.10.2018 11:13	AOMEI Backupper...	827.811 KB
ls	Aomei System Backup Musternname-Win...	13.10.2018 15:03	AOMEI Backupper...	1.674.654 KB
	Aomei System Backup Musternname-Win...	14.10.2018 13:36	AOMEI Backupper...	824.553 KB
	Aomei System Backup Musternname-Win...	14.10.2018 14:09	AOMEI Backupper...	17.143.398
	Aomei System Backup Musternname-Win...	14.10.2018 14:39	AOMEI Backupper...	126.102 KB

wird der ganze Dateiname angezeigt. Man erkennt nun an den Laufenden Nummern und der entsprechenden Größe welche Datei der Vollbackup ist und welche die Incrementellen Zuwachsbackups.

Auch hier hilft ein Doppelklick auf den Spaltenkopf bei Größe

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Aomei System Backup Musternname-Win10-PC-.adi	13.10.2018 10:20	AOMEI Backupper...	21.303.628 KB
Aomei System Backup Musternname-Win10-PC-1.adi	13.10.2018 11:13	AOMEI Backupper...	827.811 KB
Aomei System Backup Musternname-Win10-PC-2.adi	13.10.2018 15:03	AOMEI Backupper...	1.674.654 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-3.adi	14.10.2018 13:36	AOMEI Backupper...	824.553 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-4.adi	14.10.2018 14:09	AOMEI Backupper...	17.143.398 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-5.adi	14.10.2018 14:39	AOMEI Backupper...	126.102 KB

Im Beispiel haben wir also 2 Vollbackups und 4 Incrementelle Backups.

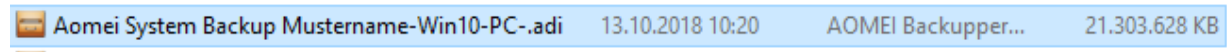
Wenn man nun Platz benötigt würde sich hier also anbieten bis PC-3.adi zu löschen da diese Backups zusammenghören.

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-.adi	13.10.2018 10:20	AOMEI Backupper...	21.303.628 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-1.adi	13.10.2018 11:13	AOMEI Backupper...	827.811 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-2.adi	13.10.2018 15:03	AOMEI Backupper...	1.674.654 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-3.adi	14.10.2018 13:36	AOMEI Backupper...	824.553 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-4.adi	14.10.2018 14:09	AOMEI Backupper...	17.143.398 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-5.adi	14.10.2018 14:39	AOMEI Backupper...	126.102 KB

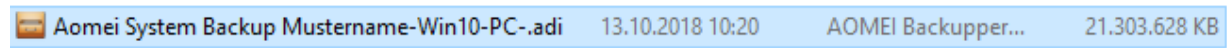


Das ganze macht man so:

Der erste Klick geht auf



dann hält man die Umschalt-Taste fest, dann klickt man auf den letzten Eintrag, hier



dadurch wird alles dazwischen als Gruppe blau markiert, so wie hier gezeigt

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-.adi	13.10.2018 10:20	AOMEI Backupper...	21.303.628 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-1.adi	13.10.2018 11:13	AOMEI Backupper...	827.811 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-2.adi	13.10.2018 15:03	AOMEI Backupper...	1.674.654 KB
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-3.adi	14.10.2018 13:36	AOMEI Backupper...	824.553 KB

Nun kann man mit Rechtsklick diese Gruppe löschen

Löschen

Wichtig: in der Logdatei werden auch die gelöschten Dateien weiterhin angezeigt

Evtl. müssen einmal diese Dateien auch **auf der Externen Festplatte gelöscht** werden.

Diese befinden sich dann z.B. hier:

EXTERNEHD:\SICHERUNG\D\Aomei Backupper Standard Sicherungen\
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-

Leider erkennt man nicht am Dateinamen mit den laufenden Nummern die Zugehörigkeit zu einem Backup-Satz, sondern nur zusätzlich an der Nummer UND an der Dateigröße.

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe	
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-.adi	13.10.2018 10:20	AOMEI Backupper...	21.303.628 KB	Vollbackup
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-1.adi	13.10.2018 11:13	AOMEI Backupper...	827.811 KB	
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-2.adi	13.10.2018 15:03	AOMEI Backupper...	1.674.654 KB	
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-3.adi	14.10.2018 13:36	AOMEI Backupper...	824.553 KB	
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-4.adi	14.10.2018 14:09	AOMEI Backupper...	17.143.398 KB	Vollbackup
Aomei System Backup Mustername-Win10-PC-5.adi	14.10.2018 14:39	AOMEI Backupper...	126.102 KB	