Imageerstellung und -rückerstellung

Erstellung

Zuerst eine Systembereinigung durchführen und defragmentieren. Von der Notfall- CD aus

starten.



Backup wählen!







das zu sichernde Laufwerk (Partition) aussuchen -meist "C" und - weiter.

	Auswahl der Partitionen Sie können Abbilder einzelner Partitionen				*	
	erstellen					3 . I
	Markieren Sie die zu sichernden Partitionen o	der Fest	tplattenlautw	erke:	3 9	
4	Partition	Flags	Kapazität	Belegter Speicher	Тур	
E-SURVE-MAR BURNES	 Festplatte 1 (FP2.1] System Win7-x64 (C:) (FP2.1] Programme Win7-64 (D:) (FP2.1] Dateien Win7-64 (E:) 	Pri.Act	24.94 Gi 20.67 Gi 187.3 Gi	9 15.51 9 9.862 9 138.9	GB NTFS GB NTFS GB NTFS	II.
	Image mit Hilfe der Methode Sektor-für-S Gesamtgröße: 15.51 GB	ektor ers	stellen	Abbri	achen	en

Hier nichts eintragen - Spezialfälle



Im nächsten Schritt man kann wählen zwischen Vollbackup und inkrementellen.

Immer Vollbackup wählen!

Vel Interm	ation
	Wenn Sie bereits ein vollständiges Backup der gewählten Festplate oder Dateien erstellt haben, empfiehlt sich eine inkrementelle oder differentielle Erweiterung, um die letzten Anderungen hinzuzufligen. Um ein erstes inkrementelles oder ein differentielles Backup zu erstellen, wählen Sie die Archivdatei mit dem originalen vollständigen Backup und klicken Sie auf Weiter. Haben Sie bereits ein inkrementelles Backup erstellt, das Sie nweitern möchten, so wählen Sie die Archivdatei des letzten inkrementellen Backups und klicken Sie auf Weiter. Ist dies das erste Backup, wählen Sie die Option für ein vollständiges Backup. Diese Meldung nicht vie der anzeigen.
einame:	

Jetzt den Speicherort wählen. Hier E:\!Sicherungen. Dem Image einen namen verpassen

– zum Beispiel SystemWin7-2012-02-06.tib Wichtig: Die Endung .tib nicht vergessen!

Aktion	Assessment on Erendhung von B	mitupe 🔀	Acronis
Extre	Position der Backup Archivd Wahlen Sie eine vorhandene I Backup hinzuzuflugen. Altemoti vollstandiges Backup zu erste verwenden um eine Abbilder	atei Datei um nur die Anderungen seit dem letzten wigeben Sie einen neuen Dateinamen an um ein Iten Sie können auch UNC-Ftadhamen hwidatei im Netzwerk zu speichem	0
х от страна К Орада На страна страна К Орада На страна стран Страна страна стран Страна страна стр Страна страна стран	Arbeitsplatz Acronis Secure Zone 3,5* Diskette (A:) FP2 1] System Win7-x6 FP2 1] Dateien Win7-x6	Dateiverzet anits Preier Speicher: 48.41 GB Gesamtspeicher: 187.3 GB	
	Dateigame: E.\Sicherung,System Dateityp: Backup-Archiv (* tib)	Win7-2012-02-06.tti	
	 Hitte 	<zurück weiter=""> Abbrechen</zurück>	~
reit		🔒 Lokaler Com	puter



Hier können bei Bedarf Hinweise eingetragen werden –zB, welche Programme installiert sind.

Aktion	Assistent zur Erstellung von Buckups 🛛 🗙	Acronis
G	Archiv kommentieren Fugen Sie dem Archiv Kommentare hinzu.	
Extra	Aussagekräftige Beschreibungen und Kommentare helfen Ihnen, das richtige Archiv schneller und sicherer zu finden, wenn Sie Daten wiederherstellen müssen.	2
		ən)
	Bille <zurück weiter=""> Abbrechen</zurück>	~
Bereit	S Lokaler Com	puter

Noch einmal alles kontrollieren und Fertigstellen!



Und es läuft los. Die zeitangaben "hat der Fuchs gemessen", die stimmen nie.





Fertig! CD rausnehmen, neu booten.

Wiederherstellung:

Wieder mit CD booten bis hierher – aber nun "Wiederherstellung wählen:





Jeztz wird das System nach Laufwerken durchsucht - warten!

. 5	Acro	as True Ima	age Home		
	Aktion	Assistant	zur Wiedenharstellung		Acros
Dessenance of	G	Auswahl o Wahlen	<mark>des Backup-Archivs</mark> I <mark>Sie das Backup-Archiv mit den Daten, die Sie wiederherstellen möch</mark>	ten.	
	Extra A V A M B E Hilfe O V A M B E Hilfe O V A M B E Hilfe	Arbeits	platz		
		Dateiname:			
		Dateityp:	Backup-Archiv (*.tib)		
		Hille	<zurück weiter=""></zurück>	bbrechen	
E	Bereit			📱 Lokaler Con	nputer

Die laufwerke wurden gefunden.

Zuum gewünschten Image navigieren, dieses markieren und weiter.

Aktion	Assistant on Wardenherstellung		Acroni
G	Auswahl des Backup-Archivs Wählen Sie das Backup-Archiv mit de	en Daten, die Sie wiederherstellen möchten	
Extre A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	rbeitsplatz 3,5" Diskette (A:) [FP2.1] System Win7-x64 (C:) [FP2.1] Programme Win7-64 (D:) [FP2.1] Dateien Win7-64 (E:) Isicherung Nullimage_2011-09-14 (I System_Un7-2012-02-06 (I) System_Intel_2011-09-15.tib System_Intel_2011-11-12.tib System_v2011_2011-12-27.tib System_v2012_2011-12-27.tib System_v2012_2011-12-27.tib Auslagerungen	SystemWin7-2012-02-06.tib Das ist ein Abbild Backup-Archiv. Für dieses Backup-Archiv ist keine Beschreibung verfügbar. Platum: Feb 6, 2012 5:56:19 PM Größe: 7.893 GB	
	Dateiname E.\ISicherung\SystemWin7-2	012-02-06.tib	-
	Dateityp: Backup-Archiv (*.tib)		~
	Hilfe	<zurück weiter=""> Abbrechen</zurück>	
ereit		Lokaler C	Computer

das meiste ist schon markiert - hier "Wiederherstellen".

Aktion	Assessment zur Wusderberstellung	Acro
G	Auswahl der Wiederherstellungsmethode Wahlen Sie den Typ für die Wiederherstellung des Backup-Archivs.	
Extra A A A A A A A A A A A A A	Wählen Sie eine Methode zur Wiederherstellung:	M N
	Hilfe	
ereit	Sector Con	puter

Jetzt kommt etwas Wichtiges. Nur bei "System" einen Haken rein – <u>keinesfalls</u> bei MBR! Das ist Spezialfällen vorbehalten.

Aktion	Assistant vor Wiederherstellung				×	Acronis
G	Partition oder Festplatte wiederhe Wählen Sie eine wiederherzustellen	erstellen ide Partitic			-	
Extra	Wählen Sie, welche Partition oder Festp	platte wied	lerhergestellt	werden soll.	H C	2
1 A	Partition	Flags	Kapazität	Freier Speicher	Тур	
M	Festplatte 1					
🧠 B	FP2.11 System Win7-x64 (C.)	Pri_Act	24.94 GE	9.424 G	B NTFS	
AL E	MBR und Track 0				MBR und Tr	
Hilfe						
) In						
E S					and the second	
						1.0
						en
	M-2		-	-		
	Hille	(Zurück	Weiter>	bbrechen	-
Bereit					😼 Lokaler Co	mputer

Nun die Zielpartition markieren Auch wichtig: Acronis verwechselt gerne die Laufwerksbuchstaben. Deshalb sollten die Partitionen konkrete Namen erhalten.

Nur nach denen sollte man sich richten!

Ich mußte schon einige male Daten retten, wenn User das Image in eine falsche Partition wieder herstellten.

Aktion	Assistant zur Winderherstellung						Acronis
G	Position für die wiederhergestel Wählen Sie die Zielpartition oder e Wiederherstellen.	ite Part sinen un:	ition sugeordneten		~	!	-
2 C C Z	Wählen Sie die Zielpartition oder den Wiederherstellung des Partitionsabbil Partitionen oder für die Wiederherstell	unzugeo ds. Bere ung zu ki	rdneten Fest its zur Wieder eine Bereiche	olattenspeicher f herstellung vorg s können nicht a	ur die jesehene usgewählt werder III 💣 G	-	2
	Partition	Flags	Kapazität	Freier Speicher	Тур		
	Festplatte 1						
Hilfe	[FP2.1] System Win7-x64 (C.)	Pri_Act	24.94 GB	9.424 GB	NTES		
🕑 In	FP2.1] Programme Win7-64 (D:)		20.67 GB	10.81 GB	NTFS		
5.5	(FP2.1) Dateien Win7-64 (E.) Statugeordnet	/	187.3 GB 232 KB	40.52 GB	NTFS Unsugeordnet		11
			1	4			
	Bille Fille		< Zurück	Weiter>	Abbrechen	101	~
					Lokaler C	omp	outor

Noch einmal alles kontrollieren – und Fertigstellen.







CD entnehmen -neu booten - und fertig.