self signed Zertifikate mit Yast anlegen Teil 2

Hier ruft man nun das Zertifikat erneut auf um es in eine Datei zu exportieren

	TdS12
CA-Auswahl	
A-Baum	CA betr
hardwarecrash	
	CA <u>l</u> ösc
	Boot-CA er
	CA <u>i</u> mpor
Hilfe	Abbrechen Zurüc

Certificate Au	thority (CA)			
A-Name: hard	warecrash			
<u>B</u> eschreibung	Z <u>e</u> rtifikate	CRL	A <u>n</u> forderungen	
Beschreibung für har	dwarecrash			
Ausgegeben fur:				
Organization: private Location: Hamburg State: Hamburg Country: DE EMAIL: wolfgan	g@hardwarecrash.de			
Ausgegeben von:				
Common Name: hardwar Organization: private Location: Hamburg State: Hamburg Country: DE EMAIL: wolfgan	ecrash g@hardwarecrash.de			
Gültig ab: Sa 14 Mär 20 Gültig bis: Di 11 Mär 202 Fingerprint: SHA1:B8:82	15 16:04:45 CET 25 16:04:45 CET :A0:87:12:DC:ED:6C:03:EC:70	5:C8:1E:08:DA:2F:9B:68:69:E3		
Hilfe			Abbrechen	Zu

Unten rechts klickt man dann auf "erweitert"

9 💿			YaST2 - CA-Management		
Certifica	te Autho	ority (CA)			
CA-Name:	hardwa	recrash			
Beschreibu	ing	Z <u>e</u> rtifikate	CRL	A <u>n</u> forderungen	
Beschreibung	g für hardwai	recrash			
Common Name: Organization: Location: State: Country: EMAIL:	hardwarecras private Hamburg Hamburg DE wolfgang@har	h dwarecrash.de			
Common Name: Organization: Location: State: Country: EMAIL: Gültig ab: Sa 1 Gültig bis: Di 1 Fingerprint: SH	hardwarecras private Hamburg DE wolfgang@har 4 Mär 2015 16 1 Mär 2025 16 Al:B8:82:A0:8	h dwarecrash.de :04:45 CET :04:45 CET 7:12:DC:ED:6C:03:EC:7	76:C8:1E:08:DA:2F:9B:68:69:	E3	
					Er <u>w</u> eite <u>A</u> nze
Hilfe				Abbrechen	Zurück <u>C</u> A-Pa SubC
Historik letezető elithisie • • vistz	In a	ddition to the mok tædier kile pæisie vlen	bile apps provided by o niticathi: Doft klickt man	wnCloud, you can use o auf "in Datei exportiére	other ap Stan
CA In Datei exportieren Format exportieren Nur das Zertfikat im PEM-Format Nur das Schlussel werschlusselt im PEM-form Zertfikat und schlussel verschlussett im PEM-form Zertfikat und schlussel verschlusset im PEM-form Zertfikat und schlusset im PEM-for	mat t H ⁶ ormat ⊧Format ∎ Bebrechen eres Menü	und man wählt da	s Format PKCS12 aus	5.	

