

ArchivistaVM SwissRocket (Preise 11/2011)

	Single	Cluster 2	Cluster 3	Cluser 5
Modell Starter, CPUs (X6)	6	12	18	30
Gehäuse/Netzteil (1, opt. 2)	Rack (2HE)	Rack (4HE)	Rack (6HE)	Rack (10HE)
Mainboard (6HD, opt. 12HD)**	mATX	mATX	mATX	mATX
RAM GByte (16 GB)	16	32	48	80
10GBit (2xCX4, opt. 4xCX4)	2	2	2	4
Festplatten (6x500GB), in TB	3	6	9	15
Preis in sFr, exkl. MwSt/Wartung*	4820	9158	13014	24080

EntryLevel, CPU (X8, opt. X16)	8	16	24	40
Gehäuse/Netzteil (1, opt. 2)	Rack (2HE)	Rack (4HE)	Rack (6HE)	Rack (10HE)
Mainboard (6HD, opt. 24HD)	EATX	EATX	EATX	EATX
RAM (32GB, opt. 256GB)	32	64	96	160
10GBit (2xCX4, opt. 4xCX4)	2	2	2	4
Festplatten (6x750G), in TB	4.5	9	13.5	21
Preis in sFr, exkl. MwSt/Wartung*	6340	12046	17118	30160

Advanced, CPU (X12, opt. X24)	12	24	36	60
Gehäuse/Netzteil (redundant)	Rack (2HE)	Rack (4HE)	Rack (6HE)	Rack (10HE)
Mainboard (12HD, opt. 24HD)	EATX	EATX	EATX	EATX
RAM (32GB, opt. 256GB)	32	64	96	160
10GBit (2xCX4, opt. 4xCX4)	2	2	2	4
Festplatten (12x750G), in TB	9	18	27	45
Preis in sFr, exkl. MwSt/Wartung*	10980	20862	29646	48720

SpaceDream, CPU (X12, opt. X24)	12	24	36	60
Gehäuse/Netzteil (redundant)	Rack (2HE)	Rack (4HE)	Rack (6HE)	Rack (10HE)
Mainboard (12HD, opt. 24HD)	EATX	EATX	EATX	EATX
RAM (32GB, opt. 256GB)	32	64	96	160
10GBit (2xCX4, opt. 4xCX4)	2	2	2	4
Festplatten (24x750G), in TB	18	36	54	90
Preis in sFr, exkl. MwSt/Wartung*	16860	32034	45522	77040

UltimateSpeed, CPU (X24)	24	48	72	120
Gehäuse/Netzteil (redundant)	Rack (2HE)	Rack (4HE)	Rack (6HE)	Rack (10HE)
Mainboard (12HD, opt. 24HD)	EATX	EATX	EATX	EATX
RAM (64 GB, opt 256GB)	64	128	192	320
10GBit (4xCX4)	4	4	4	4
Festplatten (24x750G), in TB	18	36	54	90
Preis in sFr, exkl. MwSt/Wartung*	19860	37734	53622	79440

UltimateSpace, CPU (X24)	24	48	72	120
Gehäuse/Netzteil (redundant)	Rack (2HE)	Rack (4HE)	Rack (6HE)	Rack (10HE)
Mainboard (24HD)	EATX	EATX	EATX	EATX
RAM (64GB, opt. 256GB)	64	128	192	320
10GBit (4xCX4)	4	4	4	4
Festplatten (24x1TB), in TB	24	48	72	120
Preis in sFr, exkl. MwSt/Wartung*	21300	40470	57510	85200

** Ausbaubar mit 12 HD bis zum 3er-Cluster, bei 5er-Cluster nur 6 Festplatten möglich (max. 6x1TB)

* Preise umfassen Hardware und Software, keine Switches/Kabel erforderlich, Backup-Disks auf Anfrage
Cluster oberhalb von 5 Rechnern jederzeit möglich, erfordert aber redundante 10 GBit Switches
Installation/Schulung (Empfehlung): 1 Box = 4 Std., Cluster 2+3 = 8 Std., Cluster 5 = 16 Std.

Grau hinterlegte Preise entsprechen dem besten Preis-/Leistungsverhältnis einer ArchivistaVM-Lösung

Wartung: 20% des Preises eines Systemes (Kostenfreier Austausch defekte Hardware innert 8 Std.)

Lieferbereitschaft: 1 bis 2 Wochen, Preisänderungen jederzeit vorbehalten, verlangen Sie eine Offerte