







Produktvergleich

Collax V-Cube vs. Collax V-Cube+ vs. Collax V-Bien

	 Bien	 Cube	 Cube+
Funktionen			
Hochverfügbarkeit	ja	-	ja
Embedded SAN	ja	-	ja
Backup auf Hypervisor-Ebene	ja	ja	ja
Snapshot-Funktion	-	ja	ja
Live-Migration	ja	-	ja
Stretch-Cluster	ja	-	ja
Storage Migration	-	-	ja
Migration physical to virtual	ja	ja	ja
Integriertes 2-Node-Fencing	ja	-	optional
Remote Administration	ja	ja	ja
Remote Administration VM-Konsole	ja	ja	ja
Redundanter Cluster-Manager	ja	-	ja
Erweiterbar auf Collax V-Cube+	-	ja	

	 Bien	 Cube	 Cube ⁺
Lizenzierung			
Software only	-	ja	ja
Appliance*	ja	ja	ja
Support	ja	optional	optional
Virtuelle Maschinen	unlimitiert	unlimitiert	unlimitiert
Nodes	2	1	pro Node (min. 2)
Max. Arbeitsspeicher / Node	Collax V-Bien: 64 GB Collax V-Bien Pro: 768 GB	unlimitiert	unlimitiert
Max. Prozessoren / Node	Collax V-Bien: 1 Collax V-Bien Pro: 2	unlimitiert	unlimitiert
Anzahl virtueller Netze	unlimitiert	unlimitiert	unlimitiert
Zusatzoptionen	Acronis Backup Advanced	Acronis Backup Advanced	Acronis Backup Advanced

* Die Appliance ist ein Komplettpaket aus Software und Hardware.