

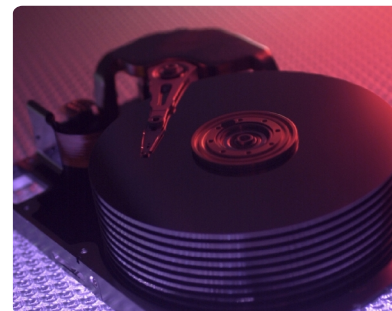
CAStor SuperShare: uw schaalbare datakluis!

Overvolle Archiefkasten?

Wilt u ook graag uw dossiers, vergunningen, beleidsstukken en nota's goed en veilig opbergen, maar raakt uw storage overvol? Wilt u ook graag oude foto's, stadsarchieven en andere waardevolle documenten uit uw kelders halen en digitaal archiveren, maar houden de kosten van een extra storage beheerder u tegen? Storius heeft hiervoor de oplossing: CAStor SuperShare! Uw eigen Storage Cloud die kan groeien van 16 Terabyte tot honderden Petabyte zonder een beheerder nodig te hebben!

Wat is CAStor SuperShare?

De CAStor SuperShare is een Cloud Storage systeem voor alle statische data, die zich presenteert als een reguliere file share; de "Z drive". Deze "Z drive" op basis van CAStor SuperShare, is echter Self Healing én Self Managing. Door middel van een digitale handtekening worden bestanden gegarandeerd beveiligd tegen aanpassen, verwijderen en overschrijven en het systeem kan zichzelf corrigeren (Self Healing). Het maken van back-ups is volledig geautomatiseerd door de auto reproductie functionaliteit van CAStor (Self Managing), waardoor een beheerder niet meer nodig is. Doordat CAStor SuperShare oneindig kan groeien, is het voor u alleen een kwestie van uitbreiden van nodes om uw opslagcapaciteit te vergroten. Het voordeel is voor u!



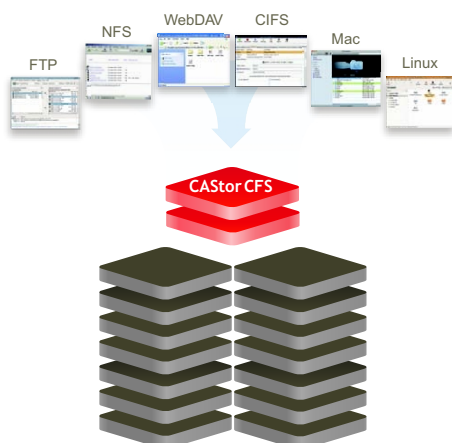
CAStor SuperShare kan oneindig schalen naar honderden Pb!



"Storius biedt u de voordelen van Cloud Storage, met de eenvoud van een NAS"

Zo kunt u CAStor SuperShare inzetten

De CAStor SuperShare is verkrijgbaar in twee gestandaardiseerde modellen die voldoende flexibiliteit bieden om zelf te bepalen hoe groot uw initiële opslagcapaciteit wordt. De minimale beheerlast, merkonafhankelijkheid en flexibiliteit van de standaard modellen van CAStor SuperShare resulteren in een gunstige aanschaf met een lage Cost of Ownership.



Wilt u meer weten?

Bel ons op: 074 - 850 6445
of ga naar: www.storius.nl

- Geschikt voor lange termijn opslag van uw waardevolle data
- Oneindig en eenvoudig schaalbaar op één netwerkschijf
- Inzetbaar als fileserver en als archiefkluis
- Geen dure investering in hardware