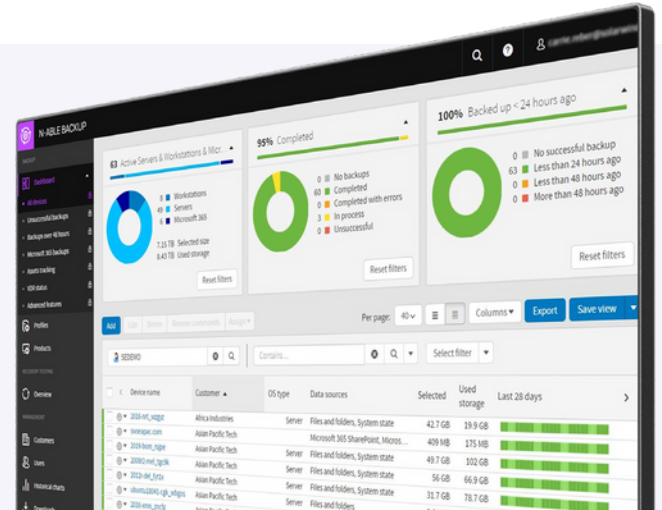


Cove Data Protection

Skybasert databeskyttelse som en tjeneste

Cove Data Protection™ tilbyr strømlinjeformet, skybasert sikkerhetskopiering, katastrofegjenoppretting og arkivering av fysiske og virtuelle servere, arbeidsstasjoner og Microsoft 365®*-data, administrert fra ett enkelt nettbasert dashbord. Cove er utviklet for å redusere kostnadene og kompleksiteten ved databeskyttelse - uten at det går på bekostning av hastighet eller pålitelighet.



Fleksible alternativer for gjenoppretting

- Få flere gjenopprettingsalternativer fra ett og samme produkt, uten ekstra kostnader for ulike gjenopprettingsmetoder.
- Rask gjenoppretting på fil- og mappenivå og full systemgjenoppretting med gjenoppretting på bare-metall eller virtuell katastrofegjenoppretting.
- Opprett en standby-server via vårt alternativ for kontinuerlig gjenoppretting.
- Gjenopprett med LAN-hastighet via alternativet LocalSpeedVault ved behov.
- Test og verifiser at sikkerhetskopiene kan gjenopprettes etter en automatisert plan med gjenopprettingstesting.

Bygget for skyen

- Sikkerhetskopiering til skyen er ikke en ettertanke med Cove, det er det Cove er laget for. Vår egenutviklede arkitektur flytter 50 ganger mindre data enn tradisjonelle sikkerhetskopieringsprodukter.
- Coves TrueDelta-deduplikasjon og effektive arkitektur gjør de daglige sikkerhetskopiene små og lette, slik at du kan sikkerhetskopiere oftere.
- Skylagring (inkludert arkivering) er inkludert i prisen, og du kan oppbevare sikkerhetskopieringsdata i din region med 30 datasentre over hele verden.
- AES 256-biters kryptering beskytter sikkerhetskopieringsfiler under transport og i ro.

Ingen maskinvareproblemer

- Cove er en SaaS-applikasjon - det er ikke nødvendig å patche, oppgradere eller vedlikeholde en lokal applikasjonsserver.
- Apparatfri sikkerhetskopiering direkte til skyen bidrar til å spare deg for tid og penger.
- Du trenger ikke å kjøpe, klargjøre eller administrere lokal datalagring for sikkerhetskopiene. Lagring i private sky er inkludert.
- Oppbevar en valgfri lokal kopi av dataene dine ved hjelp av en eksisterende nettverksdeling eller annen maskinvare med LocalSpeedVault.

Oversikt over funksjonene

End-to-end-sikkerhet

- AES 256-biters kryptering brukes for å sikre filer som forblir kryptert under transport og i ro.
- Opprett din egen private nøkkel eller få en generert for deg under installasjonen.
- ISO-sertifiserte datasentre over hele verden, med ytterligere sertifiseringer etter sted.
- Med tilgang på rollenivå kan du gi begrenset tilgang til sikkerhetskopier etter behov, sikret med obligatorisk tofaktorautentisering.

TrueDelta-teknologi

- Endringssporing på byte-nivå mellom sikkerhetskopieringer bidrar til å sikre at bare endrede data i en fil sendes over WAN.
- Egenutviklet teknologi for deduplikering og komprimering betyr at daglige sikkerhetskopier er en brøkdel av den valgte størrelsen.
- WAN-optimalisering bidrar til å minimere båndbreddebruken.
- Gjenopprett kun det som er endret for effektiv gjenoppretting.

Effektivitet og brukervennlighet

- Forenkle sikkerhetskopieringen og bruk mindre tid på rutineoppgaver.
- Administrer sikkerhetskopier av servere, arbeidsstasjoner og Microsoft 365 sikkerhetskopier for flere lokasjoner eller kunder fra ett enkelt dashboard.
- Automatiser distribusjon av sikkerhetskopier med enhetsprofiler for å sikre konsistente konfigurasjoner.
- Administrer etter unntak med tilpassede visninger og rapportering.

Microsoft 365-databeskyttelse

(frittstående og integrert i N-central)

- Gjenoppretting av slettede elementer hjelper deg med å beholde kontrollen over kundenes data i Microsoft 365.
- Administrer Microsoft 365-sikkerhetskopier fra samme dashboardet som sikkerhetskopier av servere og arbeidsstasjoner
- Syv års datalagring for å hjelpe kundene dine med å oppfylle lovpålagte krav.
- Lagring i vår globale private sky er inkludert.

Datasentre over hele verden

- Backup-lagring i vår private sky er inkludert i prisen.
- Oppbevar data i regionen, med 30 datasentre over hele verden, fordelt på fire kontinenter.
- ISO 27001, ISO 9001 og andre sertifiseringer, avhengig av hvilket valgte datasenter.
- Ved å bruke én leverandør for sikkerhetskopiering programvare og skylagring forenkler fakturering og support.

Country	HIPAA	ISO27001	ISO9001	NIST 800-53	PCI DSS	SOC 1 TYPE II	SOC 2 TYPE II
Australia		x			x	x	x
Belgium		x					
Brazil	x		x		x	x	x
Denmark	x				x	x	x
France	x		x		x	x	x
Germany	x		x		x	x	x
Italy	x		x		x	x	x
Netherlands	x		x		x	x	x
Norway	x		x				
Portugal	x		x		x	x	x
S. Africa			x				
Spain	x		x		x		
Sweden	x		x				
Switzerland	x		x		x	x	x
UK		x	x		x	x	x
Canada	x	x		x	x	x	x
USA	x	x		x	x	x	x

** Other location-specific certifications exist, above table contains most requested

Backup-data lagres i verdensomspennende datasentre som er bygget med tanke på sikkerhet og overholdelse av lover og regler.

Operativsystemer som støttes

Windows®	8, 8.1, 10 and 11
Windows Server®	2012, 2012 R2 2016 (limited) 2019 (limited) 2022 (limited)
macOS®	10.15 Catalina 11 Big Sur 12 Monterey CentOS 5, 6, 7
GNU/Linux®	Debian 5, 6, 7, 8 OpenSUSE 11, 12

Datakilder for sikkerhetskopiering

Backup Manager håndterer både individuelle filer, kataloger og komplekse systemer, som f.eks:

- Microsoft SQL Server®
- VMware®
- Microsoft Hyper-V®
- Microsoft Exchange™
- Oracle®
- MySQL®

Du kan også sikkerhetskopiere og gjenopprette konfigurasjonen for operativsystemet (datakilden "System State") og Microsoft 365. Den integrerte versjonen av N-central støtter også Microsoft 365-databeskyttelse.

Tilleggsfunksjoner

Tilgjengelig på alle støttede operativsystemer

- **Støtte for flere språk.** Du kan bruke Backup Manager på et av disse syv språkene: engelsk, nederlandsk, russisk, tysk, spansk, fransk eller portugisisk.
- **Valgfri tilpasset merkevarebygging.** Når du bruker den frittstående utgaven kan du merke Backup Manager for sluttbrukerne og fjerne referanser til N-able. Bruk et egendefinert navn, logo, farge fargevalg og ikoner.
- **Ekstern administrasjon.** Du kan sende eksterne kommandoer til Backup Managers på sluttbrukernes enheter.
- **Proxy-tilkoblinger.** Backup Manager kan fungere bak en proxy-server.
- **Rapporter via e-post.** Motta e-postoppdateringer om status eller nylige sikkerhetskopierings- og gjenopprettingsøkter. Denne kan gjøres av en sluttbruker i Backup Manager eller eksternt, av en Manager eller eksternt av en tjenesteleverandør eller en systemadministrator. Send rapporter via e-post direkte til kundene etter behov.
- **Kontroll av båndbreddebruk.** Sørg for at båndbreddebruken aldri overskrider en spesifisert grense.

Management Console (Web) Backup Manager	https://backup.management/ Applikasjon for sikkerhetskopiering på klientsiden er tilgjengelig på engelsk, nederlandsk, russisk, tysk, spansk, fransk, portugisisk og norsk
Virtuell stasjon	Dette kan installeres sammen med Backup Manager, som gir selvbetjent tilgang til sikkerhetskopierte data via en lokal filbrowser.
Gjenopprettingskonsoll	Gjenopprettingsverktøy med flere instanser for proaktiv eller on-demand gjenoppretting av data fra servere og arbeidsstasjoner til en hvilken som helst plassering
Bare-Metal gjenoppretting	Opprett oppstartbare USB- eller CD-medier for å gjenopprette systemet direkte til ren maskinvare uten forutgående OS-installasjon
Server-verktøy	Selvbetjeningsverktøy for håndtering av opp- og nedlastinger fra nesten hvilket som helst sted
Installatør av lagringsnoder	Valgfritt installasjonsprogram for en selvdrevetlagringsnode

Powered by Team Intranet in Norway