

infoflex

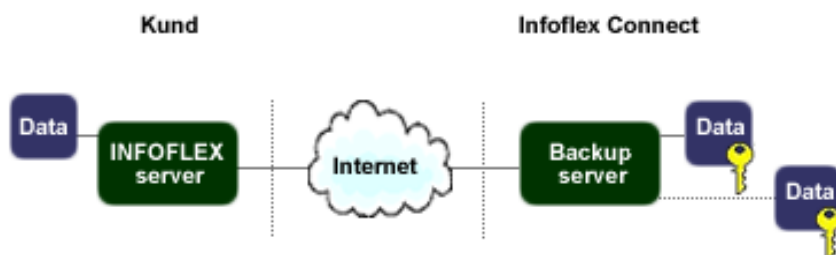
Infoflex Fjärrbackup

Infoflex Fjärrbackup är en tjänst för säkerhetskopiering på distans som kan vara ett lämpligt komplement till normal bandbackup. Tjänsten innebär att den information som ska kopieras skickas, krypterat, till en server hos Infoflex Connect. Där lagras informationen, fortfarande i krypterad form, komprimerad och oåtkomlig för obehöriga. Ytterligare en krypterad kopia lagras på en reservserver i en säkerhetsklassad datahall med skalskydd, brandskydd och reservkraft i form av UPS och dieselaggregat.

Infoflex Connect lagrar all information på servers med redundans, reservkraft och med daglig säkerhetskopiering. Tillgängligheten är minst 99.5% per 6 månader.

Tjänsten är framförallt avsedd för affärsdata från affärssystemet INFOFLEX och konfigurationsfiler. Normalt ser man en komprimeringsgrad på 1:4 för denna typ av data. 100 MB data blir med andra ord ca 25 MB efter komprimering.

Filerna som överförs skickas bara i sin helhet första gången. Därefter skickas endast förändringarna (komprimerat) vilket ger ett effektivt utnyttjande av bandbredden.



För att kunna dekryptera informationen krävs en nyckel som endast kunden har tillgång till. Normalt förvarar även Infoflex Connect en kopia av denna nyckel för att kunna assistera t.ex. vid återläsning av information. I de fall Infoflex Connect förvarar en nyckelkopia åt kunden garanteras att denna förvaras på ett säkert sätt, åtskild från själva informationen.

Uppkopplingen mellan kundens server och Infoflex Connect skyddas av ett digitalt certifikat som ger en högre säkerhet än ett användarnamn och lösenord.

Fördelar

I och med att informationen lagras utanför den egna lokalen har man en ökad säkerhet i händelse av skador som inbrott eller brand. Det ger också ett extra skydd mot vanliga brister i hanteringen av backup-band, oregelbunden rengöring av bandstation med mera.

Man kan också välja att spara flera generationer av informationen. Detta gör det möjligt att kunna återställa information som skrivits över.

Återläsning av filer sker normalt snabbt med hjälp av programvaran som installeras på servern. Vid mer omfattande återläsningar kan även informationen skrivas över på t.ex. en CD- eller DVD-skiva.

Systemkrav

För tjänsten används en programvara som installeras på kundens server (Linux).

10 MB ledigt utrymme krävs för installationen.

Internetanslutning (t.ex. ADSL) med minst 512 kbps bandbredd krävs.

Innan kunden kör igång tjänsten ska en genomgång, eller registervård, av kundens informationsmängd göras tillsammans med Infoflex Data för att tillse att register m.m. inte innehåller stora mängder onödig information.

Priser

Debitering sker månatligen baserad på det utrymme som utnyttjas på Infoflex server. Observera att informationen lagras komprimerad och därför oftast tar mycket mindre utrymme än på kundens egen server.

Kontakta oss för en genomgång.

infoflex

Infoflex Data AB | S:t Eriksgatan 58 | 112 34 Stockholm
Tel: 08-792 64 60 | Fax 08-758 65 35 | info@infoflex.se | www.infoflex.se