



BIBSYS Driftstjeneste

BIBSYS har sentral drift av alle produkter som tilbys.

BIBSYS har bygget opp en moderne og fleksibel infrastruktur for lagring av data samt drift av servere og databasesystemer. Driftssenteret har ansvaret for datasikkerheten i BIBSYS. Dette gjelder sikring av data gjennom versjonskontroll og gode backup-rutiner. Det gjelder også sikring i form av datanettverk med brannmur og god adgangskontroll.

Alle systemer er speilet i to maskinhaller. Dette gir god sikkerhet dersom den ene maskinhallen skulle bli utilgjengelig.

Maskinhallene sikres strømtilførsel ved hjelp av avbruddsfri strømforsyning (UPS) og begge hallene har i tillegg ekstra strømforsyning fra dieselaggregat.

Alle systemer overvåkes med automatiske alarmer. En døgnkontinuerlig vaktordning sørger for aksjon om det skulle bli nødvendig.

Drift av servere

Gjennom sitt driftssenter tilbyr BIBSYS driftstjenester ut over vanlig drift dersom dette er ønskelig, som for eksempel drift av servere. I dette inngår både drift av fysiske maskiner og drift av applikasjoner eller annen programvare. Det kan være webservere eller tredjeparts programvare som for eksempel hyllekartserever og portaler.

Drift av blogger

BIBSYS kan tilby drift av blogger. I dette inngår drift av bloggverktøy, tilgangskontroll og nødvendig teknisk infrastruktur.

Leie av fillager

BIBSYS tilbyr også leie av fillager. Vi benytter lagringsnettverk (SAN) med moderne og raske disktenere. Data kan aksesserer via forskjellige nettprotokoller (FTP, SSH, NFS, SMB eller WebDAV). Det må avklares hva som er mest hensiktsmessig i hvert tilfelle.

Ta kontakt for tilbud på tlf. 902 54 000.

Fakta om Driftssenter

/ Drift av alle våre produkter og tjenester

/ Sikkerhet, ytelse, stabilitet og tilgjengelighet

/ Tilleggstjenester: servere, blogger, lagring

/ Ta kontakt for tilbud

Les mer på www.bibsys.no