

du får på skjermen og velg den terminaltype som passer for din emulator. Når terminaltypen er valgt, får du hovedmenyen til BIBSYS. Velg det søkeprogrammet du ønsker.

SØKING I BIBSYS:

Når vi er innlogget i BIBSYS kan vi velge mellom to søkeprogram - PUBSØK og GENSØK.

PUBSØK er et skjermorientert program hvor vi gjør valg ved å trykke på det IBM kaller PF taster. Dersom terminalen/emulatoren din følger standard vt100/vt220 terminaltype vil du utføre funksjonene PF1 til PF9 ved å trykke tastene " Num 1" (tast 1 på numerisk tastatur) til "Num 9". PF10 er "F1 + Num 0", PF11 er "F1 + Num 1" og PF1 + Num2 . Se BIBSYS heftet "Terminaltyper" for mer informasjon om tastaturutlegg for ulike terminaltyper.

BIBSYS leverer en spesialtilpasset utgave av kommunikasjonsprogrammet KERMIT for MSDOS, Mac og OS/2 hvor PF tastene er utlagt på F-tastene på PC tastaturet. Disse er laget for oppringt samband og Datapak, men kan også brukes for telnet (ikke Mac-versjonen).

For den som ikke har et terminalprogram med spesialtilpassning av PF tastene, vil det nok lønne seg å velge GENSØK som er et kommandostyrt program. Det er ikke så mange kommandoer vi trenger.

* Linjedialog

En nyttig tjeneste er GENSØK linjedialog (tty). Kommandoene er de samme, men utskriften skrives ut linje for linje og ikke skjermstyrt som er standard for GENSØK. Hensikten med denne dialogen er at vi kan bruke GENSØK fra alle typer terminaler, og at vi lettere kan få utskrift på fil eller på en skriver av det som skrives til skjermen. En meget nyttig måte å arbeide på er å slå på "logging" i et terminalprogram og få lagret på en PC-fil hele terminalsesjonen, med de søkekommandoene vi gir og resultatene av søkingen. Dette er spesielt nyttig for oppringt samband og Datapak, som ikke gir tilgang til filoverføringsprogrammet FTP.

Linedialog får en:

- a) Ved oppringt samband eller Datapak.
- b) Internet: telnet mot miranda.bibsys.no

Alternativ a) og b) gir samme innloggingsbildet. Les det som står på skjermen. Logg på med bruker tty og du kommer automatisk inn i Gensøk linjedialog (tty). Merk at dette er en veg inn i BIBSYS uten personlig brukernavn og passord!

Kommandoen hjelp gir en liste over tilgjengelige kommandoer. Hjelp pluss kommandonavn gir en beskrivelse av kommandoen.

Merk at hvis vi i linjemodus skal rette feil i en kommando vi gir, og piltastene på tastaturet ikke virker, vil CTRL h flytte "cursor" mot venstre. Skriv så på nytt.

* Noen kommandoer i GENSØK

Forkortning vi kan bruke står med store bokstaver:

Hjelp: HJelp, ? kommando
Søking: Finn

Finn fraktaler, finn trondheim*historie
Liste over referanser i et søkesett - en linje pr. bok: LListe.
Blaing i lista: MER, BAK
Utskrift av referanser fra et søkesett: SKriv
sk 5 - bok nr. 5
sk 1-10 - bok nr. 1 til og med 10
Er utskrevne bøker utlånt: LListe
Avslutt: SLutt

Merk at i linjedialog er det ikke mulig å sende utskrift av søkeresultatet til slaveskriver. Da må vi bruke de muligheter vi har for "logging" i det terminalprogrammet vi bruker.

B) SØKING VIA E-POST:

Vi kan søke i BIBSYS ved å sende søkeord i en e-post melding til adressen genserv@bibsys.no. Meldingen behandles av et program som starter en søking og sender svaret tilbake i en e-post melding. Det hele foregår automatisk og uten at vi trenger brukernavn og passord på BIBSYS maskinen.

Søkingen beskrives med syntaksen til FIND kommandoen i GENSØK

Start med å sende en melding til genserv@bibsys.no med INFO i meldingens emnefelt - da får du en brukerveiledning.

Vi må godta å vente litt på svaret og få en noe grovere søking enn hva vi får til interaktivt. Fordeler er at dette er en enkel veg inn i BIBSYS, og at vi får svarene direkte til vår egen maskin med mulighet for å ta vare på alt på en fil hos oss selv.

E-post meldingen må ha søkeordene i emnefeltet, og så bruker vi meldingsdelen til å velge base, velge utskriftformat og velge maksimalt antall treff vi får beskrivelsen av i returmeldingen. Standard valg er BIBSYS basen og full beskrivelse av 10 dokumenter. Hvis maksimalt antall er valgt større enn 50, får vi bare en kort beskrivelse over en linje av hvert treff. Da må vi sende en ny melding med en snevrere søking for å få mer informasjon om det vi er på jakt etter.

Et eksempel:

To: genserv@bibsys.no
Subject: trondheim*historie
N:200

Vi søker her i BIBSYS basen etter kombinasjonen Trondheim og historie, og ber om utskrift av inntil 200 treff. Hvis det er flere treff, får vi alltid beskjed om det totale antallet. Merk at vi ikke skriver kommandoen FINN - bare søkeordene i emnefeltet.

De andre to basene vi kan søke i, er LC-basen (Library of Congress) og NB-basen (alle norske publikasjoner fra 1979).

Søking med norske tegn (æ, ø og å) i søkeordene skal gå bra. Hvis det er problemer - gi BIBSYS beskjed.

Merk at meldinger til adressen genserv@bibsys.no leses av et program. Spørsmål og kommentarer til BIBSYS - om dette og annet - kan sendes til e-post adressen info@bibsys.no.

C) SØKING VIA GOPHER:

Vi kan søke i BIBSYS med Gopher. BIBSYS har sin egen Gopherserver som heter gopher.bibsys.no. Brukerveiledning finnes der.

D) SØKING VIA World Wide Web (WWW)

WWW kan også brukes for å søke i BIBSYS. URL adresse for bibsys er <http://www.bibsys.no/bibsys.html>. Vi får brukerveiledning på skjermen.

PS! Prøv denne!

Brukerveiledninger:

BIBSYS har utgitt brukerhåndbøker både for PUBSØK og GENSØK. I tillegg er det endel kortere orienteringer:

- BIBSYS - et automatisert bibliotekssystem
- BIBSYS. Litt om systemet
- BIBSYS. Teknisk dokumentasjon - 4 hefter:
 - 1) Kommunikasjon, terminaltyper, utskrift, strekkoder
 - 2) BIBSYS kommunikasjonsprogrammer og tastaturoversikter
 - 3) Oppkopling av samband
 - 4) Terminaltyper og tastaturer
- PUBSØK - enkelt litteratursøk i BIBSYS
- GENSØK - kort brukerveiledning
- GENSØK - bruk av linjedialog
- Bibliotekskoder og adresser.

BIBSYS utgir også BIBSYS-Nytt.

Avslutning

I UNINETTs informasjonstjener UNINETTINFO - katalog bibliotek (Gopher meny: Biblioteksdata-baser og bibliotekstjenester) er dette dokumentet og andre om BIBSYS lagret og kan hentes.

NTUB holder kurs i litteratursøking i BIBSYS. Kontakt NTUB, tlf 73 59 51 10. Kursene holdes 1 gang hver måned i vår- og høstsemesteret.

I katalog pub/bibsys i programvaretjener ugle.unit.no er det lagt inn diverse informasjonsfiler, noen terminalprogramer og tastaturløpninger som er skreddersydd for bruk mot BIBSYS - se filen README.

Bruk BIBSYS fra egen terminal og eget kontor - det er enkelt å foreta søking selv!

Kontakt BIBSYS for mer informasjon - tlf.: 73 59 70 67