

plikationer og systemer samt udbredelse af sikkerhedsløsninger. På begge områder er en af de største udfordringer den manglende fastlæggelse af fælles sprog og standarder både på dansk og internationalt niveau.

Følgende initiativer skal styrke området: *En IT-baseret offentlig sektor:*

Projekt Digital Forvaltning

For at sikre koordination og fremdrift af omstillingen til digital forvaltning er der nedsat en fælles bestyrelse med topledere fra den statslige, amtslige og kommunale verden. Bestyrelsen har udarbejdet en strategi for digital forvaltning på tværs af stat, amt og kommune og skal tage de nødvendige strategiske valg og sikre rammebetingelser for digital forvaltning i hele den offentlige sektor. Den Digitale Taskforce, der er sekretariat for bestyrelsen, arbejder i samarbejde med Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling på projekter inden for strategiens indsatsområder. Til udmøntning af Projekt Digital Forvaltning er afsat 15 millioner kroner i forbindelse med kommuneaftalen for 2002 samt et samlet beløb på i alt 95 millioner kroner i perioden 2002-2005 til en række konkrete projekter.

Smidig kommunikation – XML som offentlig standard

Via elektronisk behandling og genbrug af data vil de offentlige myndigheder spare betydelige ressourcer til administration og dataudveksling. Dette kan ligeledes være med til at sikre udviklingen af nye former for interaktiv selvbetjeningsservice for borgerne. For at opnå dette vil regeringen satse på at lette udvekslingen af de offentlige data. Løsningen er at implementere kommunikationsstandard XML (eXtensible Markup Language) som den grundlæggende infrastruktur i den offentlige sektor i Danmark. Projektet vil blandt andet resultere i etableringen af en infostrukturdatabase i efteråret 2002. Projektet finansieres ud af det samlede beløb til Projekt Digital Forvaltning på 95 millioner kroner.

Model for elektroniske patientjournaler

Sundhedsstyrelsen har i december 2001 udviklet den første landsdækkende model for elektroniske patientjournaler (EPJ), der inden for få år skal gøre det muligt for landets sygehuse at udveksle patientoplysninger elektronisk. Med Sundhedsstyrelsens standardspecifikation for EPJ foreligger det nødvendige grundlag for, at

elektroniske journalsystemer kan blive ført på samme måde på landets sygehuse, så der hurtigt og uden fejl kan overføres journaloplysninger mellem sygehuse. Det anslås, at EPJ-sengedækningsprocenten i det danske sygehusvæsen for tiden ligger på mellem 5-10 procent. Amterne/H:S vil øge investeringerne inden for EPJ, og de skønner, at dækningsgraden vil udgøre cirka 40 procent i løbet af få år.

Internetbaseret rekruttering

Arbejdsmarkedsstyrelsen og AF udarbejdede i januar 2001 en handlingsplan for AF's rekrutteringsservice. Formålet er at realisere den arbejdsmarkedspolitiske vision om, at internettet og selvbetjeningsservice skal bidrage til et mere gennemsigtigt og fleksibelt arbejdsmarked og generelt øge lediges medinddragelse. Første fase i form af en ny job- og CV-bank forventes idriftsat i andet halvår 2002. Der er afsat 6 millioner kroner til udvikling af databasen i 2002.

Fokus på statens IT

Udviklingen mod digital forvaltning vil stille stadig større krav til de statslige organisationer både i forhold til planlægning, anskaffelse og daglig drift af IT-systemerne og i forhold til teknologiens indførelse og anvendelse i opgaveløsningen. For at styrke koordination og helhedstænkning – også på topplan – har Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling iværksat, at alle ministerområder i 2001 har udarbejdet IT-strategier. På denne baggrund vil der blive fokuseret på øget IT-koordinering inden for og mellem ministerierne, rådgivning og erfaringsudveksling, etablering af fælles løsninger, sikkerhed og en særlig indsats omkring større statslige IT-projekter. Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling har i 2002 afsat 3 millioner kroner til blandt andet informationsindsamling, formidlingsaktiviteter og konsulentbistand vedrørende statens IT-anvendelse.

En styrket IT-faglighed

Som led i regeringens IT-faglige opprioritering og effektivisering foretages en organisatorisk opnormering af IT- og teleområdet. Det sker i Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling – og primært i forbindelse med etableringen af en ny IT- og Telestyrelse. Formålet er blandt andet at skabe sammenhæng i IT- og telepolitikens udformning set i lyset af konvergensudviklingen og behovet for IT-sikkerhed. Den nye styrelse er etableret per 1. april 2002. Der afsættes