

ordnede målsætninger på området, og således at politikken bedst muligt støtter udviklingen i det danske samfund. Rådet skal endvidere drøfte den statslige IT-politik, således at den statslige administration lettere kan udfylde sin del af regeringens IT-politik. Rådet har udgivet en række publikationer og har et koordinerende ansvar for ministeriernes IT-strategier.

IT-sikkerhedsrådet blev nedsat i 1995 med det formål at rådgive regeringen om IT-sikkerhed, samt at oplyse befolkningen om IT-sikkerhedsmæssige spørgsmål. Rådet har bidraget til en generel højelse af IT-sikkerheden gennem rådgivning og oplysende virksomhed. Rådet har bl.a. afholdt tre velbesøgte offentlige høringer, udgivet første årsrapport fra en treårig undersøgelse af IT-sikkerheden i danske virksomheder og publiceret vejledningerne: Praktisk brug af kryptering og digital signatur, Udredning om Internet sårbarhed, Sikkerhed ved e-post og Internet og Adgangskontrol til en hjemmeside. Rådets resultater anvendes af både virksomheder, myndigheder og borgere.

E-kredsen blev nedsat i 1999 med det formål at rådgive regeringen om, hvorledes e-handlen kan fremmes i Danmark, og for at sætte fokus på sikre og trygge rammer for forbrugere og erhvervsliv. E-kredsen har blandt andet udgivet rapporten »Elektronisk handel – kom godt i gang – en guide for mindre og mellemstore virksomheder«, samt støttet etableringen af en e-mærkningsordning og en række internetbaserede initiativer, som skal fremme e-handlen blandt borgere, virksomheder og i den offentlige sektor.

Informationsteknologiske initiativer omfatter endvidere en række udviklingsprojekter. Dansk Syntetisk Tale er igangsat for at etablere en dansk talesyntese. Der er etableret et konsortium bestående af Københavns Universitet, Aalborg Universitet samt TDC A/S og Novi A/S. Konsortiet har i foråret 2001 lanceret version 1.0 af den danske syntetiske tale. Produktet er nu på markedet til integration i alle typer af applikationer. Første fase af projektet elektronisk borgerservice i Københavns Kommune forventes gå i drift i efteråret 2001 eller kort efter årsskiftet 2002. Der er tale om Danmarks største borgerserviceløsning med en lang række fuldt integrerede løsninger. Projektet De Digitale Kommuner (Juelsminde, Hedensted og Tørring-Uldum) har gennemført projektet for at få erfaringer med, hvordan en radikal forbedring af kvaliteten af mindre kommuners borgerkontakt og en forøgelse af deres administrative effektivitet, kvalitet og kompetence kan opnås gennem et tæt samarbejde på grundlag af digital infrastruktur. Der er yderligere igangsat og støttet en række projekter rettet mod de forskellige handicapgrupper.

§ 19.65.01.11. Danmarks første netværkssamfund omfatter projekter igangsat i 2000 og 2001, så det er derfor endnu ikke muligt at redegøre for resultaterne. Projekterne er igangsat inden for 4 overordnede hovedtemaer: IT-infrastruktur; IT-erhvervsudvikling, e-handel og rammebetingelser og erhvervslivet; Kompetence og uddannelse; samt Digital forvaltning. Inden for disse temaer foretages løbende udbudsrunder, og der nu mere end 50 projekter i gang.

§ 19.65.01.25. Enkel administration for studerende er udmøntet som en pulje, der administreres af Statens Information. Efter første ansøgningsrunde, der blev afviklet i foråret 2001, er der blevet givet ca. 12,5 mio. kr. i støtte til 9 forskellige projekter. Anden ansøgningsrunde forventes at blive igangsat ultimo 01 eller primo 02. Målet med puljen er at støtte udviklingen af selvbetjeningssystemer for studerende på landets universiteter.

§ 19.65.01.30. Strategi for dansk sprogteknologi anvendes til en dansk sprogteknologisk orddatabase, som kan danne grundlag for udvikling af sprogteknologiske produkter. Udviklingen af basen er et åbent projekt som involverer en række danske forsknings- og udviklingsmiljøer. Arbejdet koordineres af Center for Sprogteknologi.

§ 19.65.01.35. Personlig internetadgang for alle dækker en række projekter, blandt andet: Telefon til samfundet, som blev iværksat den 1. januar 2001 med et nyt fælles telefonnummer 1881, der giver borgere, som ikke anvender internettet, adgang til de oplysninger om offentlige myndigheder som findes på internettet, samt Sammenhæng i det offentlige på Nettet, der er en fælles offentlig linkservice, som sikrer større sammenhæng mellem offentlige netsider og dermed en nemmere og hurtigere fremsøgning af offentlig information on-line for borgerne.

§ 19.65.01.45. E-handel skal anvendes til etablering af et eHus, der skal være med til at fremme e-handel i Danmark. eHus Danmark skal etableres og drives sammen med Center for Anvendt IT og vil blive placeret i IT-forskerparken i Ørestaden. Der forventes at der findes en operatør inden de-