

24. august 2010
Jnr: 403-054

Antonigade 4
DK - 1106 København K

Tel. +45 33 32 05 03
Fax +45 33 91 05 09

www.tekno.dk
tekno@tekno.dk

Giro (1199) 8 51 07 68

Vedrørende Teknologirådets oplæg på Udvalgsmødet den 31. august, 2010

Kære Marianne Jelved

I forbindelse med Udvalget for Videnskab og Teknologis møde den 31. august 2010 vil en arbejdsgruppe under Teknologirådet berette om projektet: Biometri – brug af biometriske teknologier i det danske samfund.

Arbejdsgruppen vil bl.a. fortælle, hvordan biometri anvendes i dag, hvordan teknologierne kan blive brugt i fremtiden samt præsentere en række anbefalinger for brugen af biometri i Danmark.

Om projektet

Teknologirådet gennemfører hvert år et debatskabende it-sikkerhedsprojekt for Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling. Teknologirådets bestyrelse har i samråd med IT- og Telestyrelsen valgt at gennemføre en teknologivurdering af biometri.

Projektets formål er at vurdere, hvilke fordele og problemer udbredelsen af biometriske teknologier fører med sig og har lagt særligt fokus på: *Anvendelsesmuligheder, sikkerhed, privacy, etik og lovgivning.*

For at belyse dette har Teknologirådet nedsat en tværfaglig arbejdsgruppe bestående af:

- Anette Høyrup, Forbrugerrådet
- Charlotte Bagger Tranberg, Aalborg Universitet
- Henning Mortensen, DI, ITEK
- Lars Kornbek, Vitani A/S
- Niels Christian Juul, Roskilde Universitet

Desuden har Thomas Laursen fra Etisk Råds Sekretariat og Birgitte Kofoed Olsen, daværende vicedirektør for Institut for Menneskerettigheder, bidraget i planlægningen og en lang række aktører fra erhvervsliv og interesseorganisationer har leveret input til projektet igennem en workshop.

Med venlig hilsen

Jacob Skjødt Nielsen
Projektleder i Teknologirådet
jsn@tekno.dk

Peter Lemcke Frederiksen
Projektmedarbejder i Teknologirådet
plf@tekno.dk

Teknologirådet
har til opgave at:

fremme
teknologidebatten

vurdere teknologiens
muligheder og
konsekvenser

rådgive Folketinget
og regeringen