

Referat

Til
Teknologirådet

Fra
Sekretariatet

Dato
Oslo, 06.08.2016

Møte i Teknologirådet

Tid: 17. juni 2016 kl. 0900-1330

Sted: Teknologirådets lokaler, Kongens gate 14, Oslo

Til stede:

Siri Hatlen, Ola Dale, Odd Roger Enoksen, Randi Haakenaasen, Reid Hole, Cecilie Mauritzen, Christine Meisingset, Shazhad Rana, Edina Ringdal, Silvija Seres og Bent Sofus Tranøy

Forfall:

Andy Booth, Ragnar Fjelland, Cathrine Holst og Håkon Wium Lie

Fra sekretariatet:

Tore Tennøe, Marianne Barland, Adele Flakke Johannessen, Hilde Lovett, Åke Refsdal Moe, Joakim Valevatn og Ingvild Østraat

Vedtaksaker

V-sak 10.16 Godkjenning av innkalling og dagsorden
Innkalling og dagsorden ble godkjent.

V-sak 11.16 Godkjenning av referat fra møte 12. april 2016
Referatet ble godkjent.

V-sak 12.16 Ny strategi for Teknologirådet
Arbeidet med ny strategi for Teknologirådet fra 2016–2019 påbegynnes av dette rådet, og ferdigstilles og vedtas av det nye rådet.

Tore Tennøe orienterte kort om det forhåndsutsendte forslaget. Hensikten med strategien er å prioritere satsinger innenfor mandatet for perioden 2016 – 2019. Det er tatt hensyn til 1) aktuelle samfunnsmessige behov, 2) utviklingen på viktige teknologiområder og 3) potensialet for at vi skal kunne gi unike bidrag til politikk og samfunnsutvikling i Norge.

Rådsmedlemmene diskuterte og kom med innspill til forslaget. Det ble uttrykt tilslutning til hovedinnretningen på forslagene til satsingsområder.

Drøftingsaker

D-sak 06.16 CRISPR

Tore Tennø orienterte om samarbeid med Bioteknologirådet om ny genteknologi. Samarbeidet har resultert i en felles publikasjon og et møte i Tekno-gruppa på Stortinget.

CRISPR er en ny og revolusjonerende metode for genredigering som gjør det billigere, enklere og mer presist å endre arvestoffet til levende organismer. Metoden kan få betydning på en rekke områder – fra genterapi på mennesker og laks, til sikkerhetspolitikk og arktisk jordbruk.

Tennø skisserte 5 kommende debatter der CRISPR endrer premissene:

- Skal CRISPR reguleres som GMO
- Må vi genredigere dyr for å henge med?
- Skal vi endre den menneskelige arverekken?
- Behandling eller kunstig forbedring?
- Trengs mer eller mindre kontroll?

Orienteringsaker

O-sak 03.16 Styringsmøte med Nærings- og fiskeridepartementet

Siri Hatlen og Tore Tennø orienterte.

Nærings- og fiskeridepartementet inntrykk er at Teknologirådet «i betydelig grad» bidrar til en offentlig debatt knyttet til de teknologiutfordringene som de velger ut.

Det var dialog rundt Teknologirådets budsjettsituasjon, og departementet orienterte om prosessen med nytt råd, som etter planen skal være klart til 1. august.

NFD legger vekt på at Teknologirådet drives mest mulig effektivt. God ressursutnyttelse og en effektiv administrasjon må legges til grunn for arbeidet. Effektiviseringspotensial, digitaliseringsarbeid, IT-sikkerhet og reduksjon i unødvendig tidsbruk ble drøftet.

Teknologirådet orienterte i denne sammenheng om etableringen av et nytt IT-system for å gjøre samarbeidet mellom ansatte i sanntid mer effektivt. I tillegg brukes delingsverktøyet Slack for å dele ekstern informasjon mer effektivt og målrettet, og for direktemeldinger som kan erstatte e-post og intranettfunksjoner. Fra og med mars 2016 ble Teknologirådet oppført i ELMA og kan ta imot og sende E-faktura.

Teknologirådet kommuniserer med sine brukergrupper i hovedsak elektronisk. Publikasjoner legges tilgjengelig på nett, nyhetsbrev sendes ut på e-post og mye av kommunikasjonen skjer også via sosiale medier.

Når det gjelder IT-sikkerhet har Teknologirådet følgende løsninger:

- Data lagres på ekstern ASP-løsning og kan nås både fra lokalnettet og fra resten av verden via 2-faktor-autentisering. Det tas daglig backup av alle data.
- Teknologirådet bruker nå HTTPS på www.teknologiradet.no. Dette er en sikrere utgave av HTTP, og muliggjør autentisering og kryptering av kommunikasjon
- Teknologirådet er opptatt av brukernes personvern og i forbindelse med lanseringen av rapporten «Overvåkingsøkonomien» ble Google Analytics sine verktøy fjernet fra nettsidene.

Teknologirådet hadde tilpasset årsrapporten for 2015 til departementets ønske om at målene i mandatet skal være direkte gjenfinnbare som mål for virksomheten. Det ble uttrykt tilfredshet med den gode kvaliteten på Teknologirådets årsrapport.

Departementet påpekte at for 2016 må årsrapporten for Teknologirådet følge DFØs nye mal for årsrapporter. Sekretariatet vil følge opp dette i arbeidet med årsmeldingen for 2016.

O-sak 04.16 Mobil helse: Ny førstelinje i Helse-Norge

Hilde Lovett orienterte om den nye rapporten «Digitale selvtester» som er en del av prosjektet Mobil helse. Rapporten var klar til lansering, og hun la frem anbefalingene fra ekspertgruppen.

Anbefalingene går langs to hovedlinjer: helsemyndighetene bør etablere en førstelinje på mobilen for kontakt med helsevesenet, og alle innbyggere bør få tilbud om å ta utvalgte helsetester selv for å forebygge sykdom bedre.

O-sak 05.16 Pågående prosjekter og formidling

Det ble orientert ut fra forhåndsutsendte statusrapporter for alle pågående prosjekter.