

UNIVERSITETSDIREKTØREN  
AVDELING FOR IT

Forsvarsdepartementet  
Postboks 8126 Dep.

0032 OSLO

FORSVARSDEPARTEMENTET	
SAKNR.: 101 00794-19	
28 JUN 2010	
ARKBET:	2010
KASSERES 5 ÅR	
KASSERES 30 ÅR	
BEVARES	

Deres ref.:  
Vår ref.:2010/2428 KMA014/  
Dato:25.06.2010

## Høringsuttalelse strategi for cybersikkerhet

Viser til høringsbrev datert 30.3.2010 vedrørende forslag til nasjonal strategi for cybersikkerhet.

Universitetet i Tromsø har hatt en egen CSIRT i snart 10 år, og den erfaringen vi har høstet i disse årene gjør at vi er godt kjent med de trusler og farer som er forbundet med IT. Vi kjenner oss godt igjen i situasjonsbeskrivelsen og trusselbildet som nevnes i høringsbrevet, og er enig i at det trengs en overordnet strategi som beskytter mot cyber-angrep. Her er noen kommentarer til høringen.

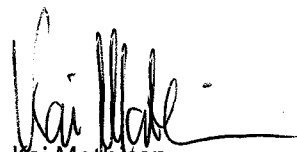
Universitetet er enig at det er et spesielt behov for styrking av samarbeidet mellom ulike aktører på tvers av sektorer/organisasjoner. Uninett som er nettleverandøren for UH-sektoren har en egen CERT samt at flere av utdanningsinstitusjonene har lokale CERT'er. Samarbeid mellom disse og andre nasjonale aktører som MSM, DSD, PT, Datatilsynet etc. kan bidra til økt cybersikkerhet. Utfordringen er å få utnyttet den samlede kompetansen som hver av disse innehar slik at nasjonen som helhet får et løft mht. til cybersikkerhet.

Universitetet synes det er positivt at det foreslås målrettet satsing på forskning og utvikling. Dette bidrar til å sikre kompetanse på området, men det er også viktig at slik utdanning kommer inn i studiene på et så tidlig stadium som mulig. For eksempel slik som Universitetet i dag gjør det ved å gi kurs innen kryptografi på både lavere og høyere matematikkstudier.

UH-sektoren har sine egne driftsmiljø som gjennom en årrekke har bygd opp høy kompetanse på IT-sikkerhet. I likhet med andre institusjoner i UH-sektoren så Universitetet i Tromsø tidlig behov for et egen CSIRT. Den kompetansen som er bygd opp i sektoren bør vurderes benyttet i et eventuelt senter for cybersikkerhet. Det bør videre legges til rette for å etablere forum som kan bidra til kompetanseoverføring innenfor området for operativt sikkerhetspersonell. Dette basert på konkrete sikkerhetshendelser samt etterfølgende trusselvurderinger knyttet til disse.

Vennlig hilsen

  
Lasse Lønnum  
universitetsdirektør

  
Kai Mathisen  
assisterende IT-direktør