**Referat fra styremøte 2022/2 NTNU CCIS på Teams, torsdag 01. juni 2022. kl 15:00-kl 15:30**

**Til stede:**

NTNU: Ingrid Schjølberg (styreleder og møteleder)

Ansattrepr. NTNU CCIS: Staal A. Vinterbo

mnemonic: Tønnes Ingebrigtsen

Telenor Norge: Rolf Hauge

KRIPOS: Olav Skard

Politihøgskolen: Inger Marie Sunde

Statnett: Anders Granum

CyFor: Roger Samuelsen

**Fraværende:**

NSM: Bente Hoff/Lene Bogen Kaland

**Fra administrasjonen:**

Nils Kalstad, Inge Moen, Anne S. Granli (referent)

**Sak 2022/10      Godkjenning av innkalling og dagsorden**

* Enstemmig godkjent

**Sak 2022/11 Konstituering av styret 2022-2024**

* Politihøgskolen/ Inger Marie Sunde, mnemonic/Tønnes Ingebrigtsen, Statnett/Anders Granum, og ansatte-representant NTNU CCIS/Staal A. Vinterbo tok alle gjenvalg
* Styreleder ble Ingrid Schjølberg NTNU og nestleder ble Bente Hoff NSM
* Ønske om at det nedsettes en valgkomite til neste styremøte 6. oktober
* Tatt til orientering

**Sak 2022/12 Godkjenning av referat fra forrige styremøte 10. februar 2022**

* Enstemmig godkjent

**Sak 2022/13 Gjennomgang av dagens møter og veien videre**

* Vellykket Partnerkonferanse. Fremvisning av Norwegian Cyber Range kom godt frem. Gjerne mer av slike praktiske møter.
* Ønske om at informasjonen i forkant av møte kommer tidligere
* Ønske om at det sendes ut en mail i forkant av Styremøter og ber om innspill
* Legge ut CCIS’ årshjul på Teams innen 6. oktober
* Hvordan engasjere partnerne aktivt inn i CCIS, forslag til neste styremøte
* Tatt til orientering

**Sak 2022/14 Orienteringer**

**-** Orienteringer tatt gjennom Generalforsamlingen

**-** Tatt til orientering

**Sak 2022/15 Møteplan 2022/2023:**

- Torsdag 6.oktober; Styremøte fysisk møte hos Kripos

- Onsdag 23. november; Partnerkonferanse sammen med NORCICS, samt

Styremøte (lokasjon Gjøvik).

Forslag:

- Torsdag 9. februar.

- Torsdag 4. mai.

* Tatt til orientering og godkjent

**Sak 2022/16 Eventuelt**

* Ingen saker

**Sak 2022/17 Godkjenning av referat fra dagens møte**

* På neste møte