

## Invitasjon til CyberSMART 2019 – en opplæringspilot i cybersikkerhet for lærere i skolen

Sikkerhetseksperter fra NTNU, Forsvarets ingeniørhøyskole, Universitetet i Oslo, Nasjonal sikkerhetsmyndighet, Norsis m.fl. har utformet et undervisningsopplegg for kurs i cybersikkerhet, kalt CyberSmart. Først for å gi opplæring i cybersikkerhet til lærere, og deretter skal lærerne med assistanse fra ekspertene undervise elever på egen skole.

Du inviteres til kurs i cybersikkerhet ved Universitetet i Oslo,

Sted: IFI, Forskningsparken 2. etasje

IFI, Ole-Johan Dahls hus, 2. etasje, seminarrom Python (rom 2269), Gaustadalléen 23b, 0373 Oslo

Dato Mandag 18. februar 2019 kl 10.00 til torsdag 21. februar 2019 kl 17:00.

Det er professorer fra Universitetet i Tulsa som vil undervise disse dagene etter den amerikanske GenCyber@ modellen. Undervisningen vil derfor i hovedsak foregå på engelsk.

Påmelding til prosjektleder: [bodil.ellen.grodem@skole.rogfk.no](mailto:bodil.ellen.grodem@skole.rogfk.no) innen 14.2.2019. Kopi sendes til Audun Jøsang ved UIO [audun.josang@mn.uio.no](mailto:audun.josang@mn.uio.no). Begrenset plasser

*Kurset passer for lærere, ledere og IKT ansvarlige som ønsker kompetanseheving for skolen og for utvikling av egen undervisning i cybersikkerhet.*

Formålet med CyberSmart er å:

- Utdanne flere lærere og elever i IKT-sikkerhet med fokus på cybersikkerhet.
- Teste et opplæringskonseptet etter modell av amerikanske GenCyber®.
- Evaluere og bruke erfaring og kunnskap for å utvikle kurs og være forberedt til framtidige læreplaner i skolen på IKT-sikkerhet

### Pris

- Egenandel kr 1890,- Betales ved påmelding til **Rogaland Fylkeskommune**, organisasjonsnummer 971045698. **Faktura merkes med** pilot CyberSmart, prosjektnummer 760401, ansvar 62150320, ressursnummer 502133, ditt navn og skole

Kurset er inkl. lunsj og materiell.

### NB: Alle må ta med egen PC til kurset

Kurset er sponset av den amerikanske ambassaden med et ønske om kompetansedeling mellom Norge og USA. Professor Audun Jøsang ved UIO vil være vertskap [audun.josang@mn.uio.no](mailto:audun.josang@mn.uio.no)

### Våre samarbeidspartnere

NVE, NTNU og UiO er initiativtakere bak piloten på cybersikkerhetsopplæring for lærere og skoleelever. Piloten har hentet inspirasjon etter amerikanske GenCyber® som har bred dekning i mange amerikanske stater.

Norsk senter for informasjonssikring (NorSIS) har konkludert med at store grupper mangler kompetanse og forståelse for IKT-sikkerhet. NorSIS råder utdanningsmyndighetene til å ta et større ansvar for at norske ungdommer blir trygge digitale innbyggere, og sørge for å utvikle mer kunnskap om ungdom og digital sikkerhetskultur.<sup>1</sup>

---

1 Ungdom og digital sikkerhetskultur

## Litt praktisk informasjon

Samlingen finner sted på IFI, Ole-Johan Dahls hus, 2.etasje, seminarrom Python (rom 2269), Gaustadalléen 23b, 0373 Oslo.

Ole-Johan Dahls hus (OJD) er den sorte, moderne bygningen ved siden av T-banestasjonen Forskningsparken. Det er også en trikkeholdeplass på Forskningsparken stasjon. Fra T-bane eller trikkeholdeplass, gå mot den høye svarte bygningen (OJD). Nord-inngangen til 2.etasje i OJD er fra passasjen gjennom bygningen. For Seminarrom Python, gå inn gjennom døren mot nord og gå rett gjennom neste dør. Det er også inngang til 1.etasje på sørsiden, men du må gå til den nord-enden av bygningen og en etasje opp til nivå 2.

Fra Oslo sentrum til OJD, ta T-bane linje 4 eller 5 vestgående fra Oslo sentralstasjon, fra Stortinget eller fra Nationalteatret, og deretter gå av på Forskningsparken stasjon. En enkeltbillett koster NOK 33, salgsautomaten tar kredittkort.

Parkeringsstillatelse for biler kan fås fra resepsjonen i 1.etasje i sør-enden, eller fra IFI-resepsjonen i 4.etasje heis B.

VEL MØTT