

Oppgavetittel: Hvor mye sikkerhetslogging er passe mye?

Bedrift: Gjøvik Kommune
Kontaktperson: André Paulsen
E-post: Andre.paulsen@gjovik.kommune.no
Telefon: 99020593
Lokasjon:
Oppgaven passer til 2-4 stk studenter fra DIGSEC

Beskrivelse av oppgaven:

Så vidt kommunen kjenner til, har ikke norske myndigheter, eller eksempelvis Datatilsynet, gitt en klar anbefaling på hvor lenge man skal oppbevare logger til bruk i sikkerhetsarbeid. Vi opplever at det er flere hensyn som må veies mot hverandre:

- Sikkerhetsperspektivet: NSMs grunnprinsipper (3.2.7 og 4.2.1) tar opp at man skal samle inn «relevant data», men det gir rom for tolkning over hva og hvor lenge.
- Personvern: Hva er tillatt å oppbevare og hvor lenge? Og når går man over streken for hva som er forsvarlig mtp. personvern?
- Politiets behov: Vi har hatt eksempler på politi-saker hvor man ønsker å gå 12 måneder pluss tilbake i tid for å finne opplysninger til saker som etterforskes.
- Økonomi: Det er kostnadsdrivende å lagre mye data (slik som logger). Hva har vi råd til?
- Sourcing: Skal vi bruke åpen kildekode og lagre på server in-house eller skal vi gi fra oss loggene til en ekstern leverandør eller tredjepart i skyen?

Vi ønsker oss en studentoppgave som fordyper seg i disse dilemmaene og reflekterer rundt hva som er "passe" for Gjøvik kommune, gitt de juridiske, tekniske og økonomiske rammebetingelsene vi har.

<https://www.ntnu.no/bridge/ajax/listing/apply/34540>