

Internetstiftelsens remissvar på Sveriges säkerhet – behov av starkare skydd för nätverks- och informationssystem” (SOU 2021:63)

Om Internetstiftelsen

Internetstiftelsen är en oberoende, affärsdriven och allmännyttig organisation. Vi verkar för ett internet som bidrar positivt till människan och samhället.

Vi är en stiftelse och vår urkund slår fast att vi ska säkerställa en stark och säker infrastruktur för internet som tillgodoser dagens och framtidens behov i Sverige samt främja forskning, utbildning och undervisning med inriktning på internet. Vi ansvarar för internets svenska toppdomän .se och sköter även drift och administration av toppdomänen .nu. Intäkterna från affärsverksamheten finansierar en rad satsningar i syfte att möjliggöra att människor kan nyttja internet på bästa sätt och att ge kunskap om internetanvändningen i Sverige samt digitaliseringens påverkan på samhället. Vi tillhandahåller evenemang och utbildningsinsatser som gör det enklare att förstå och använda internets tjänster och som bidrar till ökad kompetens och fler möten som främjar internetinnovation. Vi stöttar även olika fristående uppdrags- och forskningsprojekt som på olika sätt gynnar internets utveckling och ger förutsättningar för internetentreprenörer och utvecklare att ta steget från idéstadiet till färdig produkt eller tjänst. Med våra identitetsfederationer förenklar vi inloggning och höjer säkerheten i identitets- och kontohantering för både användare och leverantörer av olika tjänster inom skola, hälso- och sjukvård.

Internetstiftelsen har blivit tillfrågade att lämna remissvar på SOU 2021:63 Sveriges säkerhet – behov av starkare skydd för nätverks- och informationssystem.

Övergripande synpunkter

Internetstiftelsen anser att rätt kompetens för driftorganisationen (avsnitt 7.6.2) är en förutsättning för att upprätthålla tillräcklig funktionalitet och säkerhetsskydd och på sätt minska riskerna samt för verksamhetsutövaren att kunna driva det systematiska arbetet med informations- och cybersäkerhet. Kunskapen om informations- och cybersäkerhet för de digitala specialister som utbildas i Sverige är för låg (avsnitt 10.7). Den digitala kompetensförsörjningen med fler utbildningar behöver därför öka i Sverige, för att fler ska förstå riskerna med användandet av digitala tjänster och vad som krävs för att förebygga riskerna.

Att FMV fått uppgiften med arbetet med en gemensam nationell hot-, sårbarhets- och riskbedömning ser Internetstiftelsen som positivt och ser på så sätt att det minskar

riskerna genom att alla verksamhetsutövare får en gemensam grund för planering och kravställning.

Internetstiftelsen anser att de föreslagna ändringarna i säkerhetsskyddslagen är rätt väg att gå för att stärka skyddet för Sveriges säkerhet. Att slå samman säkerhetsskyddsförordningens krav (avsnitt 2.3) på förberedande åtgärder inför driftsättning med säkerhetsskyddslagens krav ger möjlighet för samrådsmyndigheten att kunna stötta och bidra till ökad säkerhet, speciellt tidigt i projekten. Verksamhetsutövare inom säkerhetskänslig verksamhet blir allt mer beroende av andra aktörer för sin informationshantering, exempelvis då de deltar i gemensamma digitala projekt. Därför ser Internetstiftelsen det som positivt att genom lämplighetsprövningen (avsnitt 13) tidigt kunna ta ställning om projektet är lämpligt med tanke på Sveriges säkerhet.

Internetstiftelsen ser positivt på införandet av krav på att informationssystem som ska behandla hemliga och/ eller kvalificerat hemliga uppgifter ska godkännas innan driftsättning av tillsynsmyndigheten (Sammanfattningen, sid 27-28). När det gäller övriga lägre krav på säkerhetsskydd för informationssystem ska en oberoende tredjepartsbedömning utföras av marknadens aktörer. Detta för att möjliggöra att tillsynsmyndigheten ska kunna fokusera på de viktigaste informationssystemen, uppnå hög regelefterlevnad samt bidra till att stärka skyddet som har betydelse för säkerhetskänslig verksamhet. Då det är verksamhetsutövaren som har huvudansvaret, och därmed söker driftsgodkännande, påverkas inte förvaltningsansvaret.

Stockholm den 2022-01-10



Carl Piva,

Vd, Internetstiftelsen