

Interpellationssvar: Interpellation om IT-säkerhet

Inledningsvis vill jag tacka för att Camilla Ländin (C) lyfter fram viktiga frågor för Lunds kommun och lundabornas säkerhet. Det är frågor som inte är helt enkla att besvara givet att det handlar just om kommunens säkerhetsarbete och information om kommunens specifika försvar, taktik och strategier samt våra eventuella styrkor och svagheter detta då sådan information bör behandlas med stor försiktighet. Spridning av detaljerad information om hur vi säkerställer vår IT-säkerhet måste undvikas för att bibehålla ett effektivt försvar. Därför kommer svaret vara tämligen generellt.

Lunds kommun har etablerat en tvärfunktionell IT-säkerhetsgrupp och driver sedan en tid tillbaka ett dedikerat arbete för att minska risken för framgångsrika angrepp samt säkerställa förmåga till hantering ifall ett sådant ändå skulle ske. En rad satsningar har gjorts inom ramen för detta för att höja kommunens motståndskraft och förmåga, såväl tekniskt som resursmässigt.

IT-säkerhetsarbetet bedrivs inom fyra huvudområden:

1. Förhindra
2. Upptäcka
3. Bekämpa
4. Återställa

Detta för att ha en beredskap i olika faser. Första steget är att hålla angripare ute. Andra steget är att de attacker som lyckas ska identifieras så fort som möjligt. Tredje steget är att de attacker som upptäcks ska förhindras, isoleras och bekämpas. Fjärde steget är att återställa den drabbade delen av vår IT-miljö till så kallat normalläge. Vad gäller känslig personinformation så arbetar kommunen med informationsklassning som innebär att känslig information hanteras enligt lagar och riktlinjer och inte finns i system som inte har tillräckligt hög skyddsnivå.

Lunds kommun driver ett arbete inom informationssäkerhet baserat på en riktlinje som heter "Riktlinje för informationssäkerhet och dataskydd i Lunds kommun" som antogs i maj 2023. Riktlinjen anger grundläggande förutsättningar för hur kommunen ska arbeta med information och IT-säkerhet. En grundläggande förutsättning för att möta riktlinjernas krav är att organisationen arbetar riskbaserat. Nu genomförs riskanalyser på förvaltningsnivå. Olika förvaltningar har kommit olika långt. Under april och maj kommer samtliga förvaltningar ha påbörjat processerna. Riskanalysernas bredd gör att de identifierar de 25 brister som MSB lyfter i sin rapport och åtgärder kommunen behöver genomföra för att höja säkerheten.

Sammantaget är min bedömning att Lunds kommun gör ett omfattande arbete för att ha en hög IT-säkerhet. Arbetet kommer dock framgent behöva intensifieras ytterligare och vilka åtgärder som vi politiker behöver vidta fortsätter jag mer än gärna att diskutera med Camilla Ländin.

Lund, 2024-04-19



Anders Almgren
Kommunstyrelsens ordförande