



STÄRK SKYDDET MOT DATAINTRÅNG VECKANS ALLA TIMMAR

Borås Stad har genom åren tagit steg för att modernisera och digitalisera sina verksamheter för att öka effektiviteten samt förbättra servicekvaliteten för medborgarna, även om mycket återstår att utveckla. Med utveckling uppkommer dock även nya utmaningar, särskilt när det gäller att säkerställa dataskyddet. Det är av vikt att skydda stadens digitala tillgångar från potentiella hot, såsom dataintrång och cyberattacker.

Den senaste tiden har flera kommuner utsatts. Bland exemplen kan nämnas Bjuvs kommun som i slutet av januari utsattes, där förövaren hotade att läcka stulen data som till exempel kontrakt, avtal och personalfiler. En annan kommun som utsatts är Vellinge. Attacken mot Vellinge ledde till att kommunens hemsida låg nere, vilket påverkade allt ifrån lönesystem, till bibliotekslån och gymnasieval.

Borås Stad är inget undantag i bemärkelsen att vi har många system och tjänster som är kritiska för stadens funktion samt för medborgarnas välfärd. Det är av yttersta vikt att säkerställa att dessa är skyddade dygnet runt och veckans alla dagar. Skyddet behöver säkerställas även vid de tidpunkter som Borås Stads egen personal inte är i tjänst och sårbarheten för potentiella intrång kan vara högre.

Borås Stad behöver ta proaktiva åtgärder för att skydda sina digitala tillgångar och säkerställa medborgarnas integritet samt trygghet. Införandet av en så kallad SOC-tjänst (Security Operations Center) skulle utgöra ett viktigt steg i riktning mot att uppnå detta mål.

En SOC-tjänst skulle utgöra en centraliserad enhet med specialiserad personal och avancerade tekniska verktyg som, kontinuerligt eller under utpekade jour-tider, övervakar stadens digitala nätverk och system för att upptäcka avvikande aktiviteter eller potentiella hot. Detta skulle minska risken för dataintrång och möjliggöra att åtgärder snabbt kan vidtas för att förhindra eller begränsa skador på stadens digitala tillgångar. En sådan tjänst skulle även kunna öka medvetenheten och kunskapen om cybersäkerhet i Borås Stad.

En SOC-tjänst skulle stärka stadens förmåga att upptäcka och hantera dataintrång snabbt, även under den tid som den egna personalen inte är på plats. Ett dataintrång som sker under helgen kan få ödesdigra konsekvenser om det inte kan upptäckas eller hanteras förrän på måndagen.

Därför föreslår Kristdemokraterna att frågan om möjligheten att införa en SOC-tjänst ska utredas.

Kommunfullmäktige föreslås besluta

Att ge Servicenämnden i uppdrag att utreda möjligheten och på vilket sätt Borås Stad kan få tillgång till ett Security Operations Center för att stärka dataskyddet.

För Kristdemokraterna

Niklas Arvidsson
Helena Ishizaki
Emanuel Mäkinen