

Motion till Kommunfullmäktige

Säkerhet på nätet för barn i skola

Digitalisering av skolans verksamhet är en pågående process som fått en ökad hastighet under coronapandemin. Användning av digitala hjälpmedel har stora fördelar men också risker för barn, om säkerheten på nätet inte tas på allvar. Till exempel använder sig många skolor av plattformen Google Classroom för undervisning och lagring av dokument. Om Google skulle tillåtas att få tillgång till klassrummet och möjlighet att analysera barnens beteende är en fråga som bör ställas, men här fokuserar vi specifikt på huvudmannens ansvar att säkerställa barnens säkerhet på nätet i skolan och vid användning av skolans mjukvaror utanför skolan.

Vid minst en skola delar alla barn i en klass och parallellklass samma lösenord till barnens individuella Google-konton. Vi välkomnar digitalisering av skolan samtidigt som det måste göras på ett ansvarsfullt sätt som skyddar barnens trygghet och studiero (kapitel 5 i Skollagen) och skyddar dem från kränkande behandling (kapitel 6 i Skollagen).

Användning av ett och samma lösenord för ett antal barn kan leda till att obehöriga får tillgång till personuppgifter (regleras av Dataskyddsförordningen artikel 32) och påverka barnens trygghet och att de utsätts för kränkningar (regleras av Skollagen).

Kommunen som huvudman för kommunala skolor är personuppgiftsansvarig och ansvarar därmed för att säkerställa lämplig säkerhet för barnens personuppgifter. Dessutom ska kommunen förhålla sig till Barnkonventionen som klassar integritet som en rättighet.

Med detta som utgångspunkt föreslår vi att kommunen ska

- Utveckla detaljerade riktlinjer för att skydda barnens säkerhet på nätet i skolan och vid användning av skolans mjukvaror utanför skolan.
- Utveckla rutiner för uppföljning av att skolorna följer riktlinjerna.
- Säkerställa att resurser finns för ett systematiskt IT-säkerhetsarbete.

Åkersberga 2021-11-19

Michael Solander
Miljöpartiet de Gröna i Österåker

