

## NOTAT

### Datatilsynets påbud vedr. videregivelse af elevers oplysninger til Google

#### 1. Problemstilling og baggrund

Datatilsynet vurderer, at folkeskoleloven ikke hjemler, at Slagelse Kommune videregiver elevers oplysninger til Googles udvikling af nye funktioner og tjenester, vedligeholdelse, forbedring og måling af ydeevnen af Google Workspace for Education-tjenesten, ChromeOS og Chrome-browseren.

Datatilsynet giver derfor et påbud til Slagelse Kommune om at bringe behandlingen i overensstemmelse med reglerne ved at sikre, at der er hjemmel til alle de behandlinger, der sker.

#### 2. Løsningsforslag.

Slagelse Kommune skal efterleve påbuddet fra 1. august 2024, men skal senest 1. marts tilkendegive, hvordan man har til hensigt at efterleve det.

Datatilsynet anviser tre løsninger, men er åben for andre muligheder:

- At Slagelse Kommune ikke længere videregiver personoplysninger til Google til disse formål. Det vil sandsynligvis kræve, at Google udvikler en teknisk mulighed for, at de pågældende datastrømme afskæres.
- At Google selv afstår fra at behandle oplysningerne til disse formål.
- At Folketinget tilvejebringer et tilstrækkeligt klart retsgrundlag for videregivelse til disse formål.

Slagelse Kommune indgår i et samarbejde om en løsning med 52 andre kommuner, der ligeledes har fået påbuddet. Samarbejdet ledes af KL, der er i tæt kontakt med Google og Datatilsynet.

Datatilsynets tre løsningsforslag ligger alle uden for Slagelse Kommunes handlerum - Google skal ændre på den måde, de behandler og indsamler data, eller også skal loven laves om.

Det anbefales, at Slagelse Kommune afventer udmelding fra KL-samarbejdet.

Hvis udmeldingen ikke har rummer en holdbar løsning, anbefales det at Slagelse Kommune iværksætter en exitstrategi og stopper anvendelsen af Googles produkter pr. 1. august 2024.

### 3. Konsekvenserne af løsningsforslag

#### *Vedr. anvendelse af ChromeOS.,*

Slagelse Kommune råder over 33 Chromebooks (Dalmose Skole) der er 2½ år gamle og 231 Chromebooks (Solskinsskolen), der er minimum 4 år gamle. At tage disse enheder ud af drift betyder at færre elever har en enhed til rådighed. Dette kan delvis imødegås ved at flytte computere, der bliver tilovers i forbindelse med lukning af Xclass til hhv. Dalmose Skole og Solskinsskolen.

#### *Vedr. anvendelse af Google Workspace for Education-tjenesten.*

At stoppe anvendelsen indebærer at ca. 300 elever og medarbejdere skal skifte til Microsofts platform, som kommunens øvrige folkeskoler anvender. Dette vil indebære en omstillingsproces for de berørte.

#### *Vedr. anvendelse af Chrome-browseren.*

SkoleIT kan ændre standardbrowseren på skolepc'erne til Microsoft Edge og afinstallere Chrome-browseren. Det vurderes ikke at have nogen nævneværdige konsekvenser.

### 4. Konklusion og anbefaling

Konklusionen er, at det for Slagelse Kommune ikke er muligt på egen hånd at lovliggøre videregivelse af elevers oplysninger til Google.

Anbefalingen er derfor, at medmindre KL kan anvise en holdbar løsning inden 1. marts 2024, så stopper Slagelse Kommune med at anvende Google Workspace for Education-tjenesten, ChromeOS og Chrome-browseren pr. 1. august 2024.

## **Opdatering 28. februar 2024**

Status for samarbejdet mellem KL og 53 kommuner, der har fået påbuddet.

Arbejdet følger 3 spor:

- a) en opfordring til regeringen (med henvendelse til tre ministre) om at indgå i drøftelse og overveje ændring af eller supplement til lovgivningen.
- b) dialog og forhandling med Google.
- c) afsøgning af hvilke konsekvenser, der kan være for skoler og kommune i tilfælde af, at elever ikke kan anvende Chromebooks fra 1. august

Derudover er der dialog med leverandører, der byder sig til med elementer eller løsninger, de tænker kan pege mod en løsning.

### Status ift. Google

Der er holdt møde, hvor Google og deres advokater har drøftet deres overvejelser om løsninger med Datatilsynet og KL.

Der er en løbende dialog med Google, der lover, at KL får et oplæg til løsning i uge 9.

Senest fredag d. 1. marts sender KL på vegne af de 53 kommuner besked til Datatilsynet om hvordan behandlingen af elevernes data bringes i overensstemmelse med reglerne.

Google er fortsat fortrøstningsfulde og arbejder konstruktivt på at finde løsninger.