



# En mere intelligent kontrol i Skatteforvaltningen

Ekspertmøde om dataetik og retssikkerhed  
17. marts 2022

# Enorme mængder information og stadig mere komplekse udfordringer

- 170 mio. indberetninger om borgere og virksomheder fra tredjeparter hvert år.
- Store mængder data fra andre lande via bl.a. informationsudvekslingsaftaler.
- Offentlige registre og offentligt tilgængelige data kan være værdifulde for skattekontrollen.
- Nye måder at bo, arbejde og drive virksomhed på giver nye muligheder for fejl og snyd.
- Svindelmetoder bliver mere komplekse og i mange tilfælde grænseoverskridende.



# Det kræver smart systemunderstøttelse



# L73: Ny bestemmelse om register-samkøring mhp. systemudvikling

- Lovforslaget var i høring i efteråret 2021. Det blev fremsat den 10. november og vedtaget i december.
- Formålet med den nye bestemmelse er at skabe klar hjemmel til indsamling og behandling af oplysninger i forbindelse med udvikling af it-systemer.
- Det kan fx være udvikling af machine learning-modeller, der gør skattekontrollen mere datadreven og intelligent.
- Oplysningerne kan både findes i Skatteforvaltningens egne registre, hos andre offentlige myndigheder og fra andre offentligt tilgængelige kilder.



# Selve skattekontrollen er den samme



Den nye bestemmelse har en klar afgrænsning og specifikt formål:

**Det handler alene om udvikling af it-systemer**

It-systemerne skal være nødvendige for Skatteforvaltningens arbejde.



Bestemmelsen giver ikke mulighed for at træffe automatiske afgørelser:

**Det handler alene om udvælgelse**

Der er altid en manuel behandling, hvis man udtages til nærmere kontrol.



Bestemmelsen vil sikre bedre og mere objektive udsøgningsgrundlag:

**Det er ikke mistænkeliggørelse af enkelte borgere eller virksomheder**

Systemerne peger blot på, hvor der statistisk set er størst sandsynlighed for snyd.

# Skatteforvalt- ningens behandling af data er både sikker og styret



## Formål

Der skal være et konkret formål med indsamlingen af data. Formålet afgør, hvilke data, der kan indsamles og behandles.



## Sikkerhed

De nødvendige sikkerhedsforanstaltninger findes. Fx adgangsstyring, kryptering, logning mv.



## Beskyttelse af persondata

Adgang til at få oplyst, hvilke data der er indsamlet, følger databeskyttelsesforordningen.



## Intern og ekstern tilsyn

De nødvendige kontrolmekanismer findes. Både Datatilsynet og ministeriets egen DPO fører tilsyn med anvendelsen af data.

Tak for ordet

