

# Personuppgiftsincidenter



# Vad skyddar dataskyddsregleringen ?

*"Kärnan i personlig integritet handlar om den rätten till **självbestämmande** och ett **privatliv** och kontrollig*

*Ett **privatliv** innebär att du kan kommunicera*

***Självbestämmande** innebär att du själv, vem som*

*"Rätten till **privatliv** innebär också i hög grad **en demokrati** och andra grundläggande rättigheter som yttrande- och organisationsfrihet om vi inte vet om vi övervakas och av vem".*

Alla människors fri- och rättigheter !



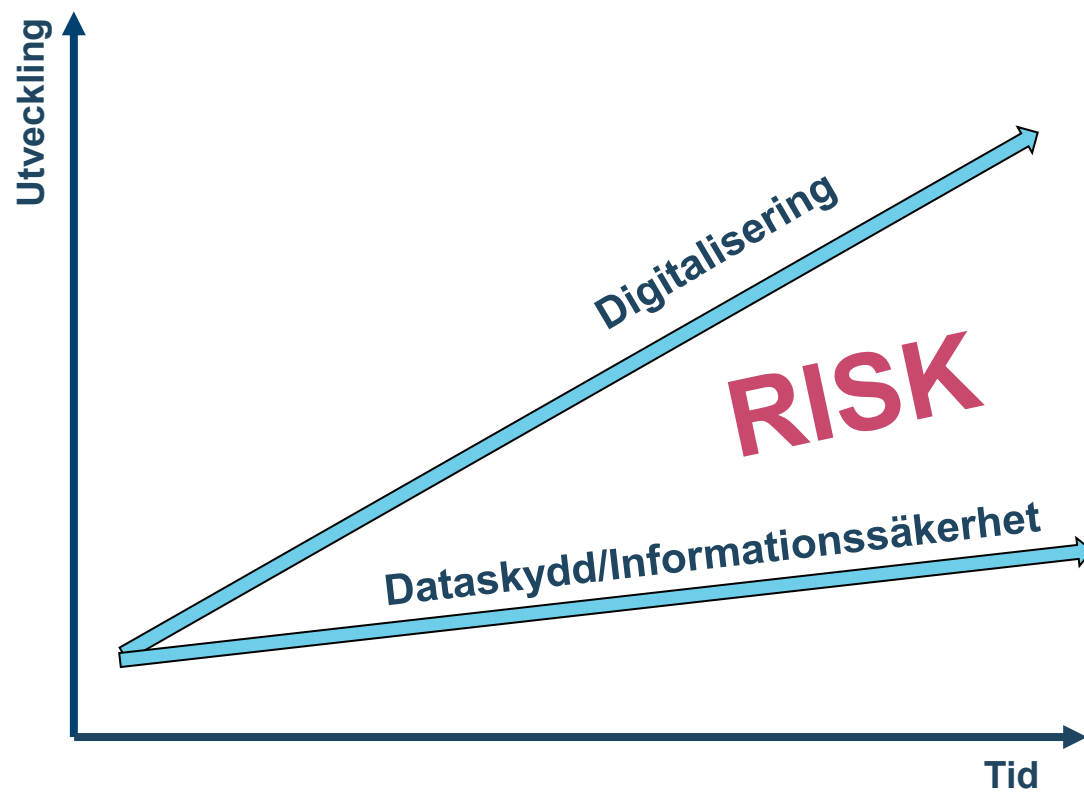
# Personuppgiftsansvarig

Den som bestämmer ändamål (**vad**) och medel (**hur**) för behandlingen av personuppgifter är också personuppgiftsansvarig.

I kommunen är **nämnderna personuppgiftsansvariga.**



# Hållbar digitalisering



**Dataskyddssamordnare (DSS)**

**Dataskyddsanalys**

**\*Konsekvensbedömning (DPIA)**

**\*PUB-avtal**

**\*Artikel 30 Register**

**\*Dataskyddsombud (DSO)**



# Personuppgiftsincident



En incidenten kan till **exempel** handla om att **personuppgifter** har blivit **förstörda** eller **ändrade**, **gått förlorade** eller kommit i **orätta händer** genom obehörigt röjande av eller obehörig åtkomst till de personuppgifter som överförts, lagrats eller på annat sätt behandlats

Om det inte är osannolikt att personuppgiftsincidenten medför en risk för fysiska personers rättigheter och friheter ska den anmälas till IMY inom 72 timmar från att den upptäckts.

# Statistik från IMY



# Anmälda personuppgiftsincidenter 2022 vs 2021

Minskning med 8 procent mellan åren.

**2022** anmäldes 5 331 personuppgiftsincidenter till IMY.

**2021** anmäldes 5 767 personuppgiftsincidenter till IMY.





# Rapporterat av offentlig sektor 2022



ca 70 procent

# Den vanligaste orsaken till personuppgiftsincidenter

## Mänskliga faktorn



**2022** 59 procent

**2021** var det 57 procent

*Räknat i antal anmälda personuppgiftsincidenter innebar det en minskning med ungefär 140 fall från 2021 till 2022*

# Den vanligaste typen av personuppgiftsincidenter



**2022** 38 procent

brev, mejl eller sms

**2021** 36 procent

*innehåller personuppgifter och som oavsiktligt hamnat hos fel mottagare.*

# Obehörig åtkomst

Inom de flesta sektorerna minskade andelen incidenter som rapporterades bero på obehörig åtkomst 2022 jämfört med 2021. Totalt är minskningen 4% eller 330 anmälningar.

Obehörig åtkomst är vanligast i näringsliv, skola och utbildning samt kommuner. Detta beror sannolikt på brister i det systematiska dataskyddsarbetet.



# Tillsynsärenden

## Anmälda personuppgiftsincidenter 2022 vs 2021

Minskning med 8 procent mellan åren.

2022 anmäldes 5 331 personuppgiftsincidenter till IMY.

2021 anmäldes 5 767 personuppgiftsincidenter till IMY.



tyresö kommun 

[IMY Anmälda personuppgiftsincidenter 2022](#)

Under 2022 inledde IMY fem tillsynsärenden baserat på anmälda personuppgiftsincidenter

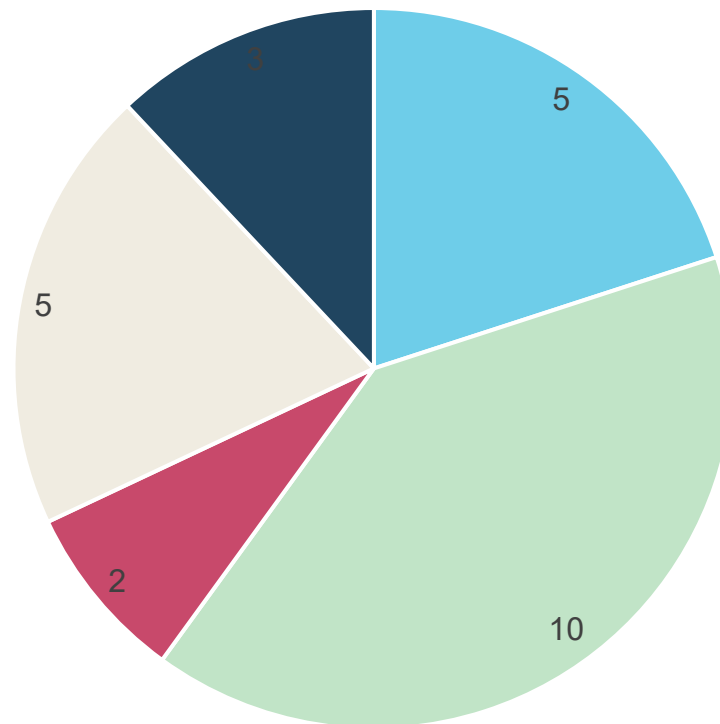
# Hela Tyresö kommun 2023

## Incidenter

25 loggade

5 rapporterade till IMY

Incidenter



- Arbetsmarknads- och socialnämnd
- Barn- och utbildningsnämnd
- Gymnasie- och vuxenutbildningsnämnd
- Kommunstyrelsen
- Äldre- och omsorgsnämnd

# Arbetsmarknads och socialnämnden 2023

**Totalt 5 st**

**5 st Obehörigt röjande:** Felaktigt utskick av mejl/brev/sms, publicering på internet, överhörning hörslina.

1 rapporteras till IMY, utan vidare åtgärd från IMY.

# Vad har vi lärt oss?

