



GDPR

Visma Control Product Line



GDPR - Visma

Lars Ottersen
Data Protection Officer

Bird perspective

- Before and after GDPR
- Visma approach

Bird perspective

- Challenges
- Solutions

GDPR Guidelines Visma Control PL

Daniel Zagar

Tillämpning av GDPR

```
mirror_mod = modifier_ob.modifiers.new("mirror_x")
# Add mirror object to mirror_ob
mirror_mod.mirror_object = mirror_ob

# MIRROR_X:
mirror_mod.use_x = True
mirror_mod.use_y = False
mirror_mod.use_z = False

# MIRROR_Y:
mirror_mod.use_x = False
mirror_mod.use_y = True
mirror_mod.use_z = False

# MIRROR_Z:
mirror_mod.use_x = False
mirror_mod.use_y = False
mirror_mod.use_z = True
```

```
...
print("please select exactly two objects,")
...
OPERATOR CLASSES -----
...
class Operator:
    def __init__(self, mirror_object):
        self.mirror_object = mirror_object
        self.mirror_x = "Mirror X"
        self.mirror_y = "Mirror Y"
        self.mirror_z = "Mirror Z"
    def __str__(self):
        return self.mirror_x
```

```
...
print("please select exactly two objects,")
...
OPERATOR CLASSES -----
...
class Operator:
    def __init__(self, mirror_object):
        self.mirror_object = mirror_object
        self.mirror_x = "Mirror X"
        self.mirror_y = "Mirror Y"
        self.mirror_z = "Mirror Z"
    def __str__(self):
        return self.mirror_x
...
def __init__(self, context):
    self.active_object is not None
```

Vad erbjuder Visma?

- Stöd i mjukvaran
- Distribuerad dokumentation
- Dokumentation online (trust center)
- Tjänstepaket från konsultavdelningen
- Ständiga förbättringar

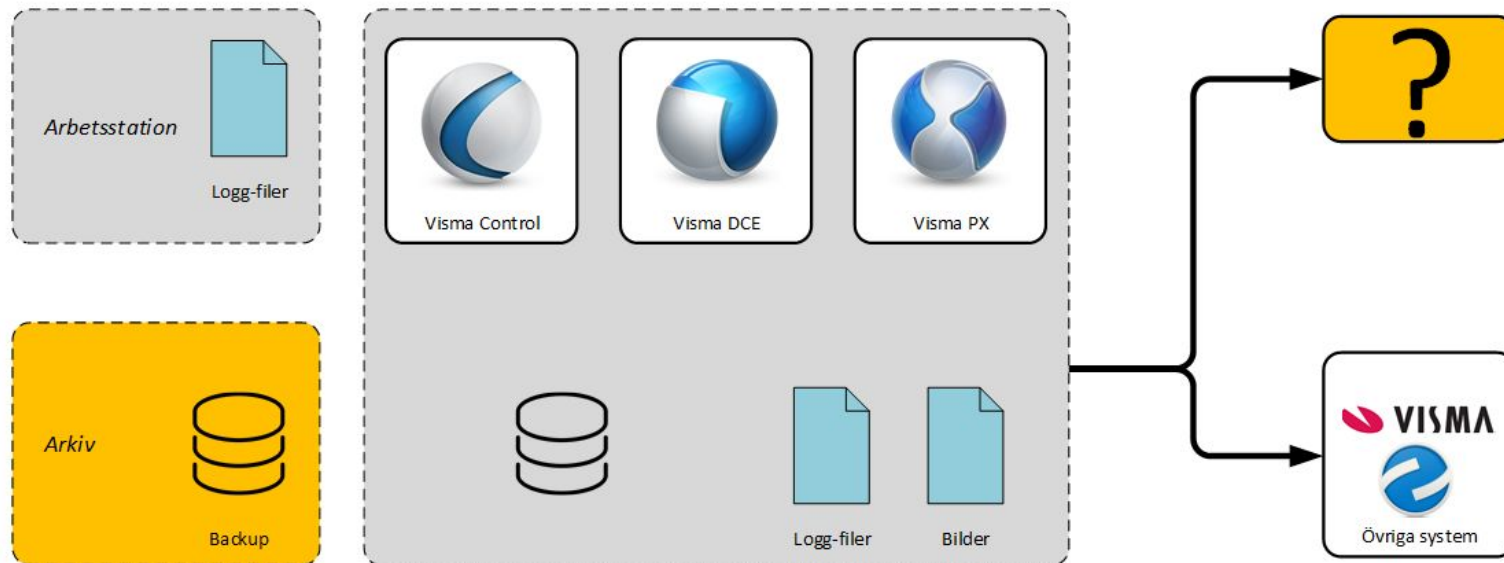


GDPR Steg-för-steg

- Uppgradera
- Identifiera personliga data
 - Datatyper
 - Lagring
- Skydda personliga data
 - Identifiera behov
 - Åtkomststyrning
- Spåra & rapportera personliga data
- Rensa & arkivera personliga data



Identifiera din datalagring

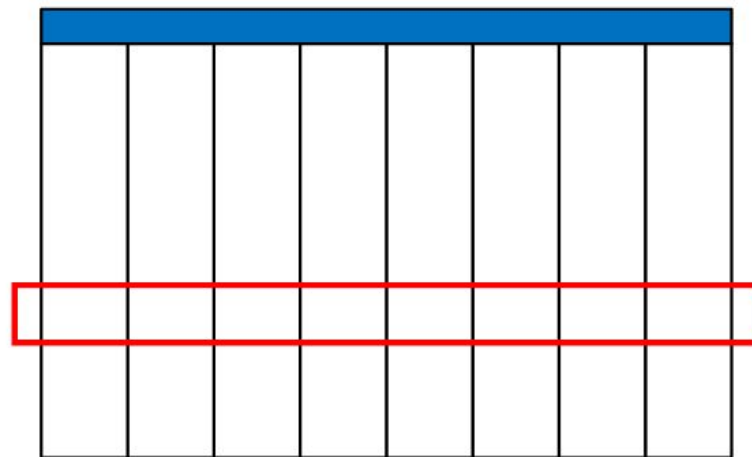


Identifiera din datalagring

- Server
 - Databaser
 - Systemloggar
 - Loggning av registerförändringar (funktioner inbyggda i Control PL)
 - Arbetsfiler (bilder, bilagor etc)
- Arbetsstation
- Cloud
 - Online-lagring
 - Offline-lagring

Skydd av data

- Känsliga datatyper
 - Objekt
 - Grupper
 - Fritextfält
 - Anpassningar
- Känsliga registerposter
 - Poster om individer
 - Lönekonton



A diagram illustrating a data table structure. The table has 8 columns and 3 rows. The top row is highlighted with a blue background. The middle row is highlighted with a red border. The bottom row is not highlighted.

Vad innebär radera?

- Radering
 - Legala hinder
 - Tekniska hinder
- Anonymisering
 - Invasiv
 - Smart
 - Selektiv
- Kryptering
 - Skydd mot 3:e part

Namn:

GWEAISY JDHOSLAUS

Personnummer:

999999-9999

Sjukförsäkring:

FNXYXS JAKSIJJYSS

Telefon:

071-90000

Sammanfattning

- Se över systemet
- Vilka data?
- Hur används detta?
- Vem använder datat?



GDPR Tjänstepaket

Karin Grawsiö

Charlotte Mårtensson

Marianne Brandered

GDPR inom Visma Control PL

- GDPR Guidelines för Visma Control PL
 - Framtagen dokumentation från version 10.10
- Innehåller bla:
 - Loggning av registerförändringar
 - Behörighetskoder
 - Privilegieroller
 - Rapporter för dataspårning
 - Anpassade inställningar i installationen - Lokala filsystemet
 - Radera och/eller anonymisera data (berörs även i GDPR Tjänstepaket)

GDPR Guidelines

- GDPR Guidelines hjälper er att *tillmötesgå* GDPR inom Visma Control PL
- Vad ni som kund berörs av är er *tolkning* av GDPR utifrån er verksamhet
- Ni som kund har ansvarar för ert data och dess översyn inför GDPR

- Vilket data berörs?
- Vilka har tillgång till detta data?
- Hur, och för vilket syfte, används detta data?
 - Uppgiftsminimering - Bara lagra data relevant för sitt syfte

Genomgång av databas inför GDPR

- Egen intern genomgång av data görs av er som kund
- Visma kan hjälpa att t ex rensa , sätta loggning, behörighetsroller efter översyn
- Denna hjälp erbjuds i ett GDPR tjänstepaket
 - Utförs av konsultavdelningen
 - Vilket data som ska innefattas i tjänstepaketet ansvarar ni som kund helt för
 - Vilket data som ska innefattas i tjänstepaketet sker skriftligen till Visma



GDPR tjänstepaket

Radera eller anonymisera data

Bokföringslagen styr vad som får raderas eller anonymiseras inom VCPL

- Bokföringsunderlag äldre än 7 år
- Fakturaunderlag äldre än 3 år

Vad kan vara aktuellt att rensa och se över?

- Rensa reskontror och fakturor
- Rensa kunder och leverantörer
- Rensa år
- Databaser, backuper, loggfiler, anpassningar

Ni som kund ansvarar helt för vilket data som ska raderas eller anonymiseras

Radera data - Visma Control

- Rensningsfunktioner finns i Visma Control
 - Radera reskontraposter
 - Radera fakturor
 - Radera påminnelser
 - Radera kunder
 - Radera användare
 - Radera år
- Rensningsmöjligheter i Visma Control via tjänstepaketet
 - Genomgång av fritext på fakturor
 - Genomgång av fritext på bokföringsordrar
 - Söka fram personlig information i fakturadetaljer
- Eventuella anpassningar som hanterar personlig information

Radera data - Visma DCE

- Rensningsfunktioner finns i DCE
 - Radera användare
 - Radera roller
 - Radera behörigheter
- Rensningsmöjligheter i DCE via tjänstepaketet
 - Rensning av faktura och fakturadetaljer med bildfiler
 - Genomgång av fritextfält
 - Söka fram personlig information i fakturadetaljer
- Eventuella anpassningar som hanterar personlig information

Radera data - Visma PX

- Rensningsfunktioner finns i PX
 - Radera användare
 - Radera eller avidentifiera användare i PX personalregister
 - Radera roller
 - Radera behörigheter
- Rensningsmöjligheter i PX via tjänstepaketet
 - Förstudie/Analys
 - Rensning/avidentifiering av anställda
 - Genomgång av fritextfält
 - Söka fram personlig information i fakturadetaljer
- Eventuella anpassningar som hanterar personlig information

Anonymisering av data

- Vad kan vara aktuellt att anonymiseras utifrån ett GDPR-perspektiv?
 - Personuppgifter
 - Användare i systemet
 - Anställda
 - Kunder
 - Leverantörer
 - Kontaktpersoner
- Eventuella anpassningar som hanterar personlig information
- Vad kan anonymiseras utifrån Bokföringslagen?

Behörigheter - Användare

Genomgång av behörigheter för användarna

- Använda privilegieroller
 - Vet vilka som får göra vad utifrån sin roll
- Använda behörighetskoder
 - Möjliggör att data kan döljas för olika typer av användare
- Användare - se över aktiva och avslutade

Loggning av registerförändringar

- Logga registerförändringar utifrån:
 - Vad har ändrats?
 - Till vad har det ändrats?
 - När har det ändrat?
 - Vem har ändrat?
- Vad kan loggas?
 - Kunder
 - Leverantörer
 - Objekt
 - Konton
 - Registerdata i DCE
 - Ändring i PX register

Rapport - Personlig information

- Ny rapport för utskrift av personlig information finns i VCPL
 - Från version 10.10
 - Rapport finns i både Control, PX och DCE
 - Skrivs ut, som t ex pdf, och skickas till kund vid förfrågan
- Kan beställas som tillägg för äldre versioner
 - Hanteras inom ramen för GDPR Tjänstepaket

Uppgradera?

GDPR compliant

- Fullgod tillämpning av GDPR finns från version 10.10 av Visma Control PL
 - Ni som kund ansvarar för erat data
 - Anlita Visma för hjälp med ev rensning, anonymisering mm
 - Kan en uppgradering hjälpa och underlätta för er gällande GDPR?

- Hämta GDPR Guidelines på Visma Community

- Hämta även Release notes för de versioner ni inte har

Finns under Dokument/Release notes på Visma Community

Länk till Downloads: <https://vucustomer.visma.com/Download?areald=114>

Nedladdningar

Välj en nedladdning

Visma Software AB - Visma Control

Release Notes

- 📄 Visma Control 10.00.0
- 📄 Visma Control 9.02.0
- 📄 Visma Control 9.01.0
- 📄 Visma Control 9.00.0
- 📄 Visma Control 8.20.0
- 📄 Visma Control 8.10.0
- 📄 Visma Control 8.0
- 📄 Visma Control 7.2.02
- 📄 Visma Control 7.1.02
- 📄 Visma Control 7.1.01
- 📄 Visma Control 7.1
- 📄 Visma Control 10.10
- 📄 GDPR Guidelines

Rutiner

- 📄 Hantering av programfel och önskemål om nya funktioner
- 📄 Årsrutin Visma Control 7 & Visma Control 8
- 📄 Årsrutin Visma Control 8 & Visma Control 9



Respect
Reliability
Innovation
Competence
Team spirit