

**Hoe maken wij het jullie
makkelijker?**

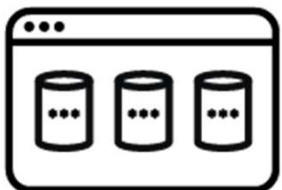
**DIGITAAL
VLAANDEREN**



**Vlaamse
overheid**



Wat is het Sleutelbeheer



- ✓ Encryptie- en integriteitsmaatregel voor het opslaan van data in rust
- ✓ Geïntegreerd met PAMaaS, SIEM
- ✓ Je hebt je sleutels in eigen beheer (conform richtlijnen GDPR/AVG)

Wat is er zo goed aan?

Conform Vo informatieveiligheidsvereisten en VTC

Geen encryptie expert nodig

Sleutels in eigen beheer

Wat zijn de stappen

1

Bepaal je te encrypteren data

2

Dien aanvraag in

3

Generatie sleutels

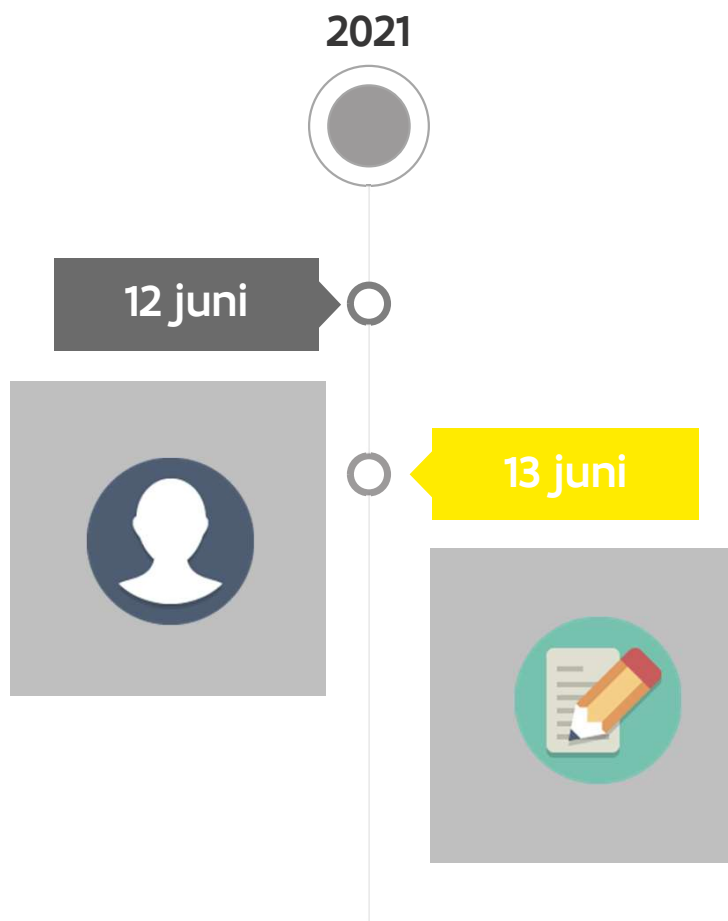
4

Activeer encryptie

Hoe ziet dat eruit op een tijdslijn?

Bepaal je te encrypteren data

Inventariseer de toepassingen en omgevingen die je wil encrypteren



Je vraagt aan

Geef de toepassingen en omgevingen door via aanvraagformulier

Generatie sleutels

We genereren de sleutels en koppelen deze aan jou terug, via het formulier

14 juni



14 juni



Activeer encryptie

Activeer encryptie voor je toepassing/omgeving via de desbetreffende dienst (AWS, Azure)



[Contactformulier](#)



integraties@vlaanderen.be

