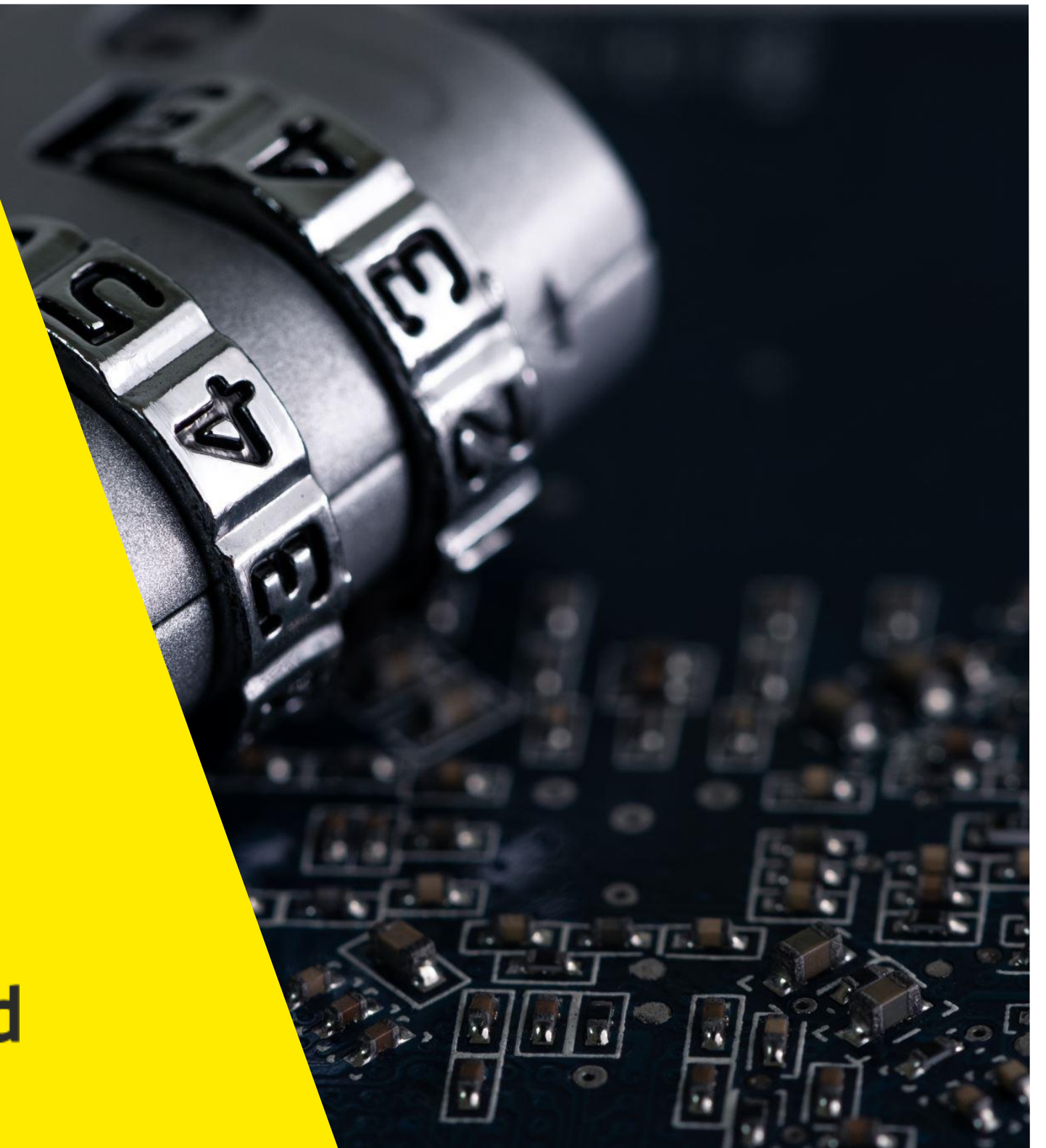


**Hoe maken wij het jullie
makkelijker?**

**DIGITAAL
VLAANDEREN**



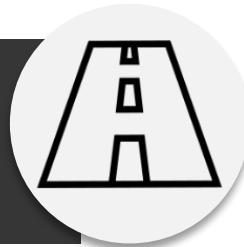
**Vlaamse
overheid**



Basisvoordelen



Kostenefficiënt



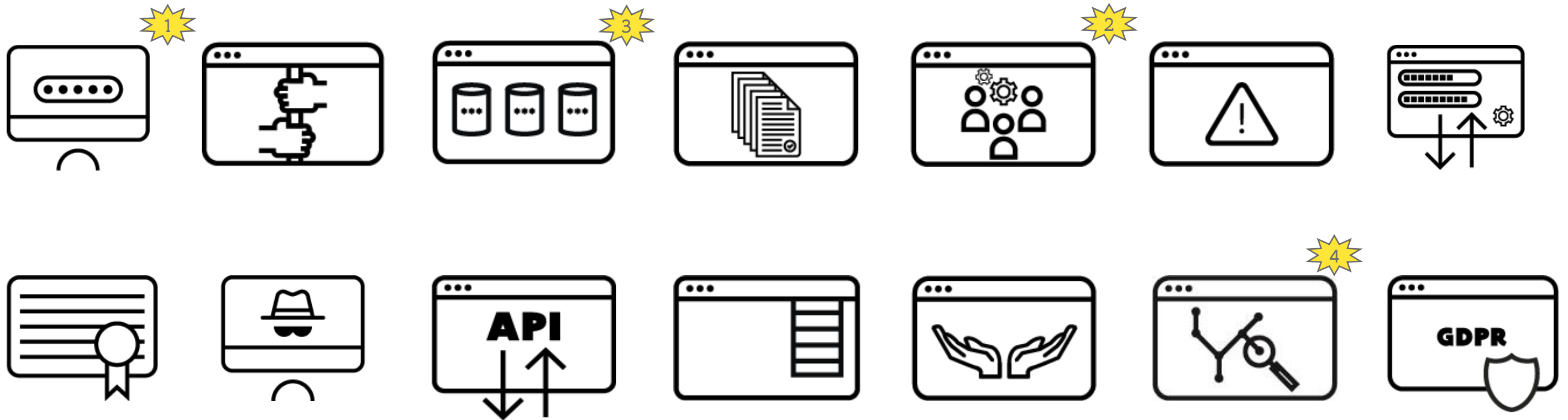
In lijn met informatieveiligheid



Iedereen werkt volgens
dezelfde afspraken

Volledige ontzorging door Digitaal Vlaanderen

[Informatieveiligheid en Veiligheidsdiensten | Vlaanderen.be](https://vlaanderen.be/informatieveiligheid-en-veiligheidsdiensten)

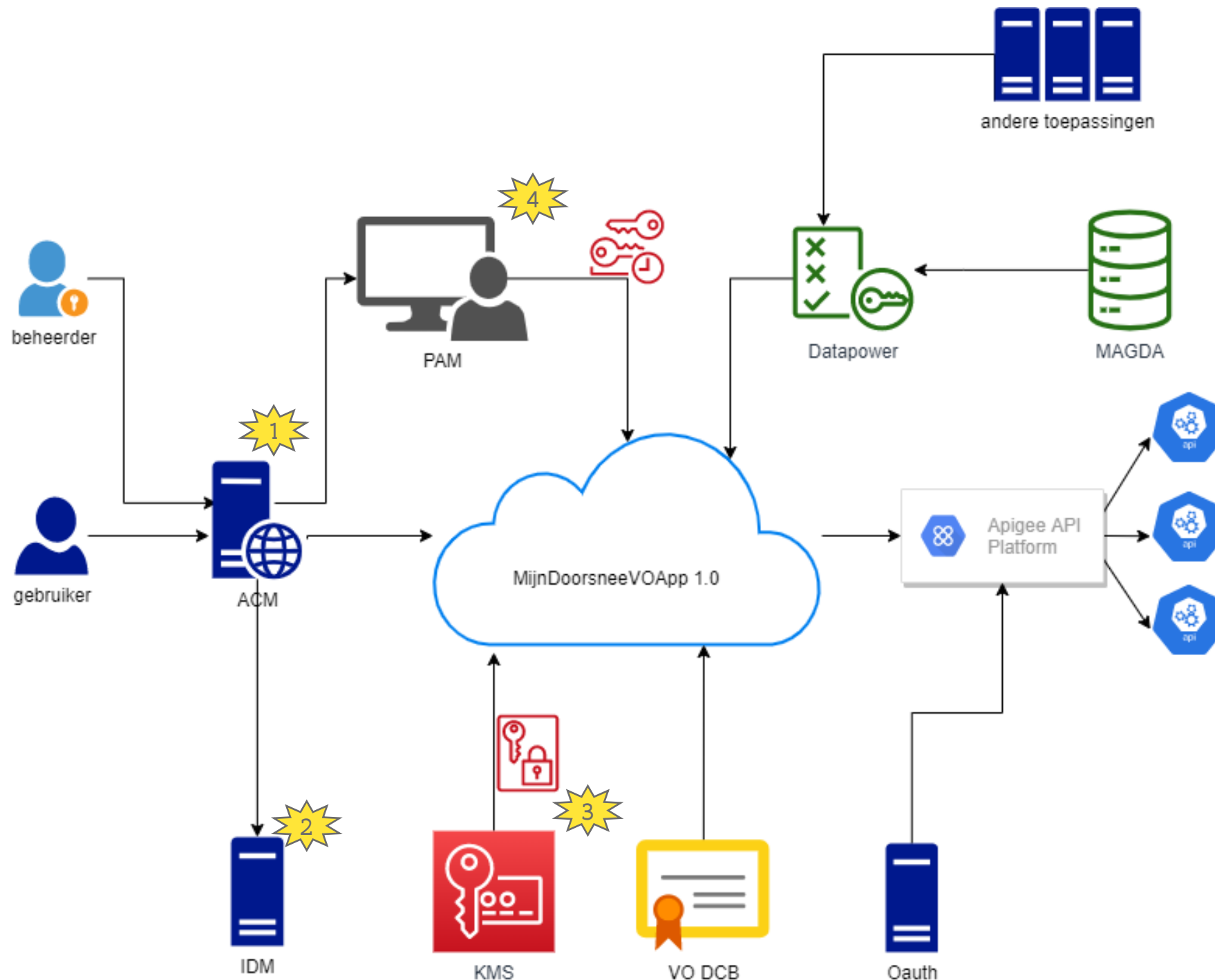
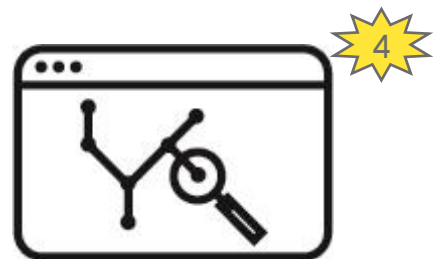
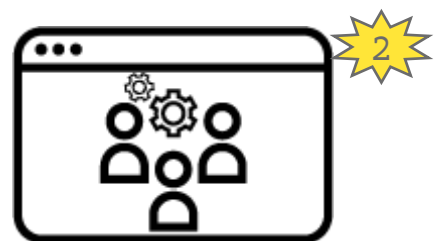
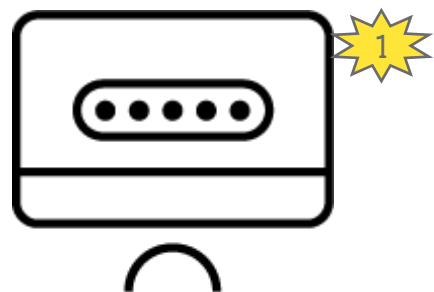


[Contactformulier](#)

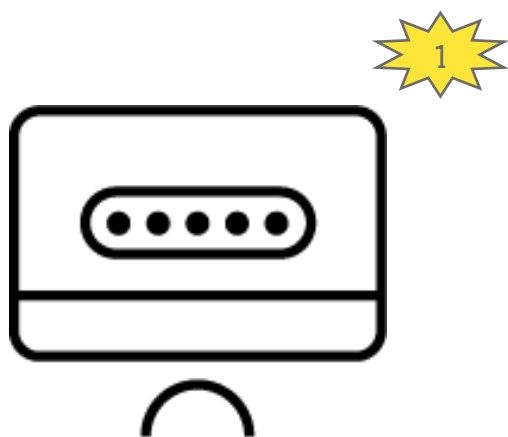


integraties@vlaanderen.be

Hoe werkt het concreet?



ACM - Wat is het Toegangsbeheer

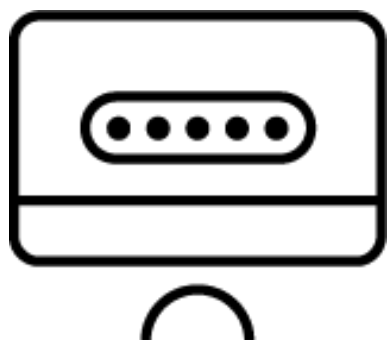


- ✓ Ik wil alle gebruikers sterk identificeren
- ✓ Ik meld me steeds op dezelfde manier aan
- ✓ Single-Sign-On toegang tot eco-systeem Vlaamse Overheid
- ✓ Personalisatie van aanmeldschermen mogelijk

Hoe ziet het er uit?



PREMIE AANVRAGEN STAD LEUVEN



Kies hieronder hoe u wil aanmelden. Klik op "meer info" voor uitleg over die manier van aanmelden. Klik op de knop "hulp nodig?" (rechts) voor veelgestelde vragen over aanmelden of om contact op te nemen met de helpdesk.

HULP NODIG BIJ AANMELDEN?

Beveiligingscode via mobiele app

UW LAATSTE KEUZE



Nog niet geactiveerd? [Activeer nu!](#) [Meer info](#)

eID en aangesloten kaartlezer

VEILIGSTE KEUZE



[Meer info](#)

itsme®



[Meer info](#)

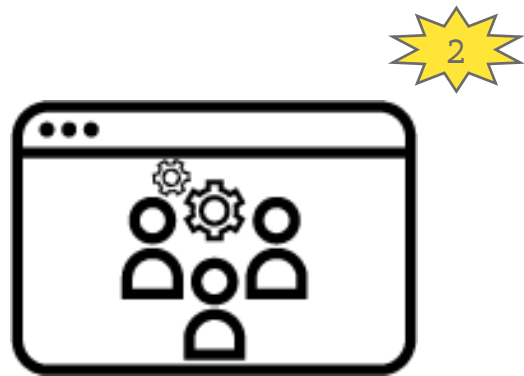
Beveiligingscode via SMS



Nog niet geactiveerd? [Activeer nu!](#) [Meer info](#)

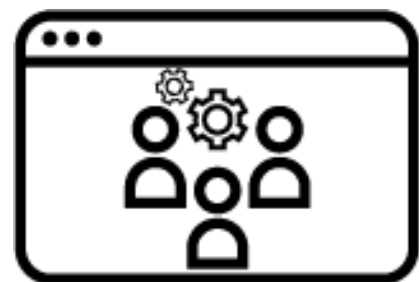


IDM - Wat is het Gebruikersbeheer



- ✓ Toegang geven aan gebruikers door hen de juiste rechten toe te kennen
- ✓ Ik wil mijn gebruikers zelf beheren op één centrale locatie
- ✓ Ik wil de rollen tot mijn toepassing beheren op één centrale locatie

Hoe ziet het er uit?




Vlaanderen | GEBRUIKERSBEHEER LOKALE BESTUREN

HOOFDPAGINA Michiel Van Cauwenberge ([Wissel van organisatie](#)) | [Afmelden](#)


Q Persoon zoeken ? HULP NODIG?

Mijn Taken ↻



U heeft momenteel **geen** openstaande taken


Snel recht toekennen





Ken een **nieuw recht toe** aan een persoon in naam van een organisatie

Nieuw recht toekennen

Personen


 [Nieuwe persoon toevoegen](#)

 [Toon alle personen](#)

 [Vergelijk meerdere personen](#)


Nieuws ↓


Organisaties




Bekijk de **organisaties** waarvoor jij rechten kan beheren

Rechten beheren


 [Toekenning opzoeken](#)


 [Toekennen meerdere personen](#)


 [Vergelijk meerdere personen](#)

Raadpleeg informatie

Gebbruikersrechten per doelgroep

 [VO-medewerkers](#)

 [Economische Actoren](#)

 [Lokale Besturen](#)

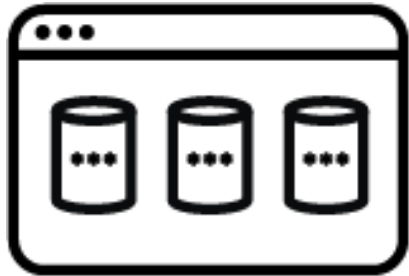


KMSaaS - Wat is het Sleutelbeheer



- ✓ 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?



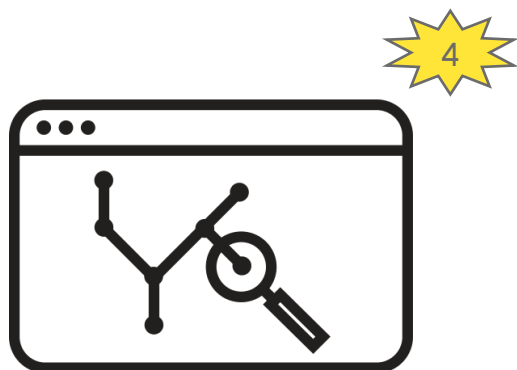
Conform Vo informatieveiligheidsvereisten en VTC

Geen encryptie expert nodig

Sleutels veilig (laten) beheren

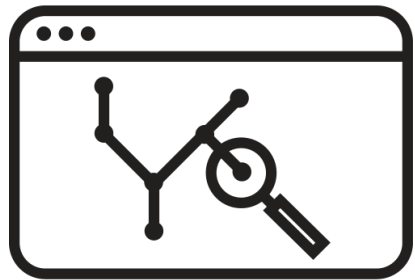
Maximale ontzorging

PAMaaS - Wat is het Geprivilegieerd Toegangsbeheer?



- Controle van de beheerderstoegang tot je omgeving, toepassing
- Toegang steeds gekoppeld aan change management proces
- Toegangen worden gemonitord en opgevolgd
- Gekoppeld aan ACM/IDM en SIEM

Wat is er zo goed aan?



Geïntegreerd met Toegangs- en Gebruikersbeheer

Gekoppeld aan change management proces

Maandelijks rapportering en integratie met SIEM

Waarom Veiligheidsbouwstenen afnemen?



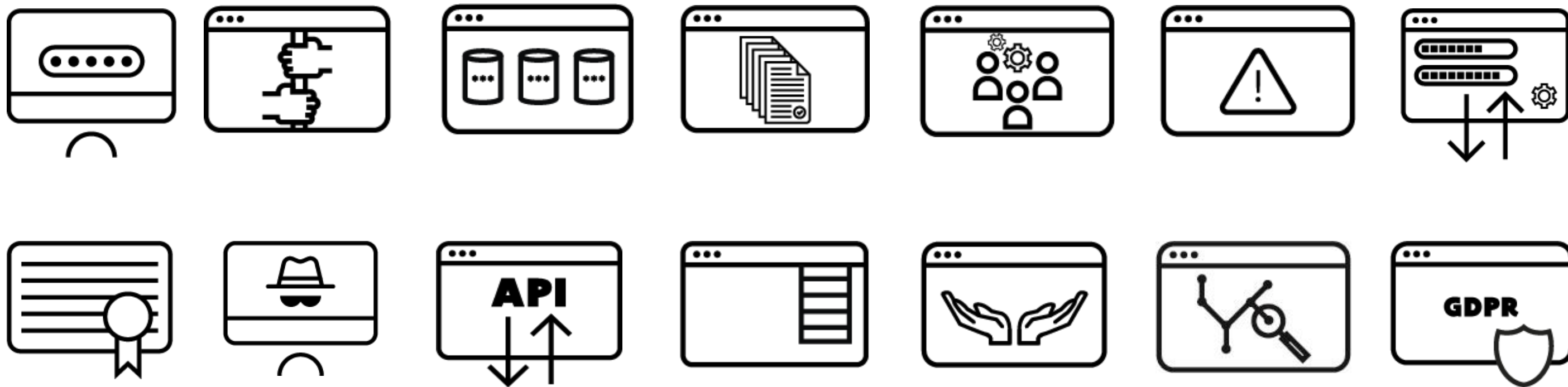
- 78% Geen Multi-Factor Authenticatie
- 99% Zwakke wachtwoorden geïdentificeerd
- 93% Gemakkelijk te raden inloggegevens op gevoelige systemen
- 79% Herbruik van wachtwoorden op geprivilegieerde accounts
- 96% Onveilig beheer van geprivilegieerde accounts
- 31% Beheersinterfaces beschikbaar over het internet
- 98% Misconfiguratie op gebruikersaccounts

Waarom Veiligheidsbouwstenen afnemen?



- 78% Geen Multi-Factor Authenticatie
- 99% ... worden ...
- 93% Gemiddeld ... op gevoelige systemen
- 79% Herbruik van ... geprivilegieerde accounts
- 96% Onverifieerde ... accounts
- 31% ... beschikbaar ... internet
- 98% Misconfiguratie op gebruikersaccounts

Waarom Veiligheidsbouwstenen afnemen?



Heb je vragen of wil je integreren?



[Contactformulier](#)



integraties@vlaanderen.be