



# Datalekken bij gemeenten

**Themabijeenkomst PvIB**

mr. Bas de Groot | 6 december 2016

# About me

---

- Bas de Groot
- mr (strafrecht en 'ICT-recht')
- Gerechtshof Den Haag, Kenniscentrum Cybercrime
- Consultant bij Verdonck, Klooster & Associates. Momenteel privacy-opdrachten bij:
  - Financiële instelling
  - Universiteit
  - G4 Gemeente
- Gastdocent Haagse Hogeschool (Cyber security management)
- Host VKA privacy podcast



## In deze 45 minuten:

---

- Datalekken in het nieuws
- Meldplicht datalekken in de Wbp
- De casus Amersfoort
- Lessons learned
- To do
- Vragen



# Datalekken in het nieuws

---

Zakelijk

Sport

Tech

Internet

Gadgets

Games

Mobiel

ainment

Uitgaan

.lifestyle

Overia



## Privédata duizenden inwoners Rotterdam en Oegstgeest gelekt

*Vrij, Onverdeeld*  
**Het Parool**

HOME **AMSTERDAM** STADSGIDS

---

# Gemeente blundert met gegevens 3000 uitkeringsgerechtigden

# Meldplicht datalekken in de Wbp

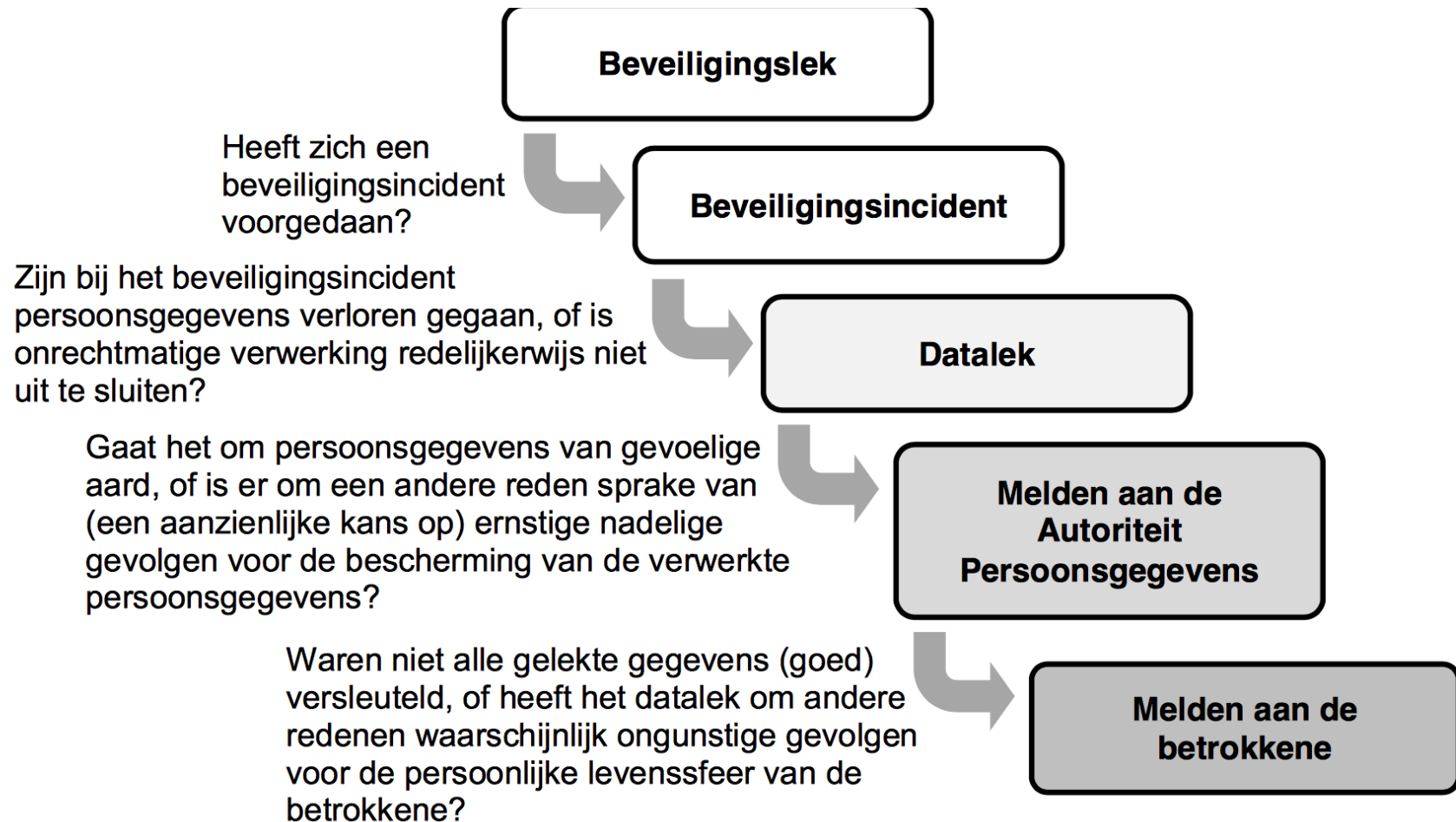
---

## Art. 34a Wbp

1. De verantwoordelijke stelt het College onverwijld in kennis van een inbreuk op de beveiliging, bedoeld in artikel 13, die leidt tot de aanzienlijke kans op ernstige nadelige gevolgen dan wel ernstige nadelige gevolgen heeft voor de bescherming van persoonsgegevens.
2. De verantwoordelijke, bedoeld in het eerste lid, stelt de betrokkene onverwijld in kennis van de inbreuk, bedoeld in het eerste lid, indien de inbreuk waarschijnlijk ongunstige gevolgen zal hebben voor diens persoonlijke levenssfeer.

# Meldplicht datalekken in het kort

---



# De casus Amersfoort

---





## De casus Amersfoort

---

- Gevoelige gegevens van 1900 personen gelekt, herindicering van zorgcliënten ihkv samenvoegen administraties
- Inschatting ‘geen datalek’, want het staat niet vast dat de gegevens door een onbevoegde zijn ingezien’
- 10 weken lang niet adequaat onder de aandacht van eindverantwoordelijken gekomen, totdat de AP belt
- Gespannen sfeer in de Raad: 4 uur debat, 96 vragen, 3 behandelende wethouders, moties van wantrouwen / afkeuring
- Onafhankelijk onderzoek (openbaar)

# Lessons learned

---

- Datalekken ontstaan vaak door onnodige fouten
- Deskundige beoordeling van een 'datalek' is belang
- Goed feitenonderzoek is essentieel
- Volwassen datalekprotocol is nodig
- Maak duidelijk wie er over privacy gaat

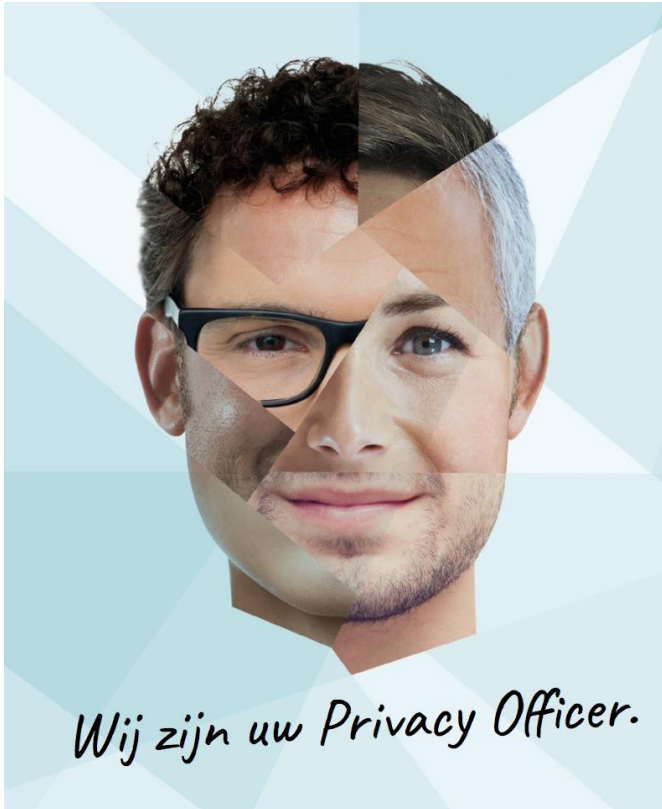
## To do

---

- Communiceer intern wat een datalek is
- Stel op een datalekprotocol
- Oefen datalekken
- Creëer een veilige 'meldcultuur'
- Maak afspraken met leveranciers en afnemers
- Formuleer privacywaarden

# Vragen?

---



..... bedankt voor uw aandacht!

