

The background features a close-up of a human eye, which is partially obscured by a semi-transparent digital interface. This interface includes concentric circles, grid lines, and faint binary code (0s and 1s) scattered across the scene. The overall color palette is light and airy, with soft whites, pale greys, and a touch of light blue. The eye itself has a natural brown iris and is looking slightly to the right. The digital elements are overlaid on top of the eye, creating a sense of being monitored or scanned.

SURFAUDIT UPDATE

Bart Bosma, René Ritzen SURF
SURF Security & Privacy Conferentie
30 juni 2022

Agenda

Cyberdreigingsbeeld

Privacy Toetsingskader

Benchmark 2021

SURFAUDIT TOETSINGSKADER PRIVACY 2.0

SURF Security- en Privacyconferentie
30 juni en 1 juli 2022 Groningen

SURF

Verschillende kaders

Kader	Platform	Actualiteit/ Continuïteit	Auteursrechten	Positief	Negatief
SURF/Duthler	Smile	Moet nog worden ingericht	©Duthler/NFU	Al meegewerkt. Gedetailleerd. Bewijs toegevoegd.	Gebonden aan licentie. Nog geen borging actualiteit
MBO, Versie 3.0 augustus 2019	Website (Smile)		©CC by 3.0	Toegespitst op doelgroep. Vrije licentie. Al meegewerkt in MBO-sector	Clustering gebaseerd op informatie-beveiliging. Niet zo uitgebreid.
CIP, Baseline 19 juni 2020 versie 3.3	Wiki	Grote brede community	©CC by Share alike 4.0	Uitgebreid. Veel toelichting. Vrije licentie. Er is ook een maturity toetsingskader.	
Norea, Privacy Control Framework, versie 2.0, augustus 2019	Word	Experts binnen Norea. Is geborgd	©Norea Gebruik (geen wijzigingen), verwijzing	Compleet. Ingericht als audit tool	Abstract. Insteek professionele IT-auditor. Licentie nodig,
VNG, Criteria borging AVG/ Borgingsproduct gegevensbescherming in de gemeentelijke organisatie, versie 1.11, oktober 2019	Excel	Community	© 2020 VNG Mag kosteloos worden overgenomen, niet veranderd	Duidelijk. Inzichtelijk.	Gemaakt voor de gemeentelijke sector, Aanpassen niet (zonder meer) toegestaan

AVG borgingsproduct 2.0 VNG

- Ontwikkeld voor gemeentelijke organisaties
- Uitgebreid met maatregelen uit de ISO27701
(Uitbreiding op ISO/IEC 27001 en ISO/IEC 27002 voor privacy-informatiemanagement)
- Doel:
 - Is NIET om te toetsen of je als organisatie AVG-compliant bent.
 - Belangrijkste doelen zijn:
 1. Een praktisch hulpmiddel voor instellingen om (blijvend) grip te krijgen op de bescherming van persoonsgegevens binnen de organisatie.
 2. Sturingsinformatie voor het management

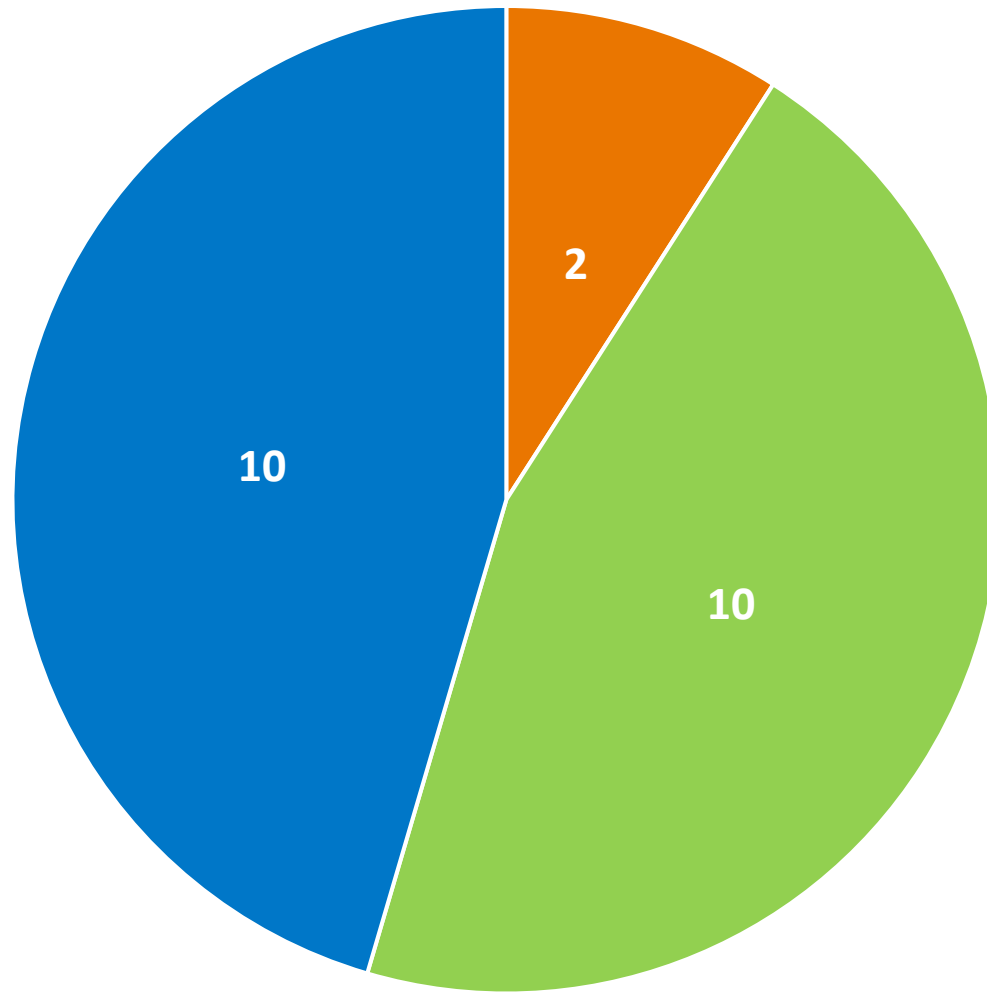
AVG borgingsproduct 2.0 VNG

- Quickscan en volwassenheidsmeting
- Organisatiemaatregelen en Procesmaatregelen
- Zeven thema's:
 1. Beleid
 2. Organisatorische inbedding
 3. Processen
 4. Rechten van betrokkenen
 5. Samenwerking
 6. Beveiliging
 7. Verantwoording

SURFaudit toetsingskader privacy 2.0

- Aangepast voor onze sector
- Quickscan en volwassenheidsmeting
- Organisatiemaatregelen instellingsbreed
- Procesmaatregelen instellingsbreed, per onderdeel of per proces
- Op dit moment alleen in Excel beschikbaar

Aantal instellingen die zich hebben aangemeld voor de pilot



universiteiten HBO MBO

Pilot benchmark SURFaudit toetsingskader privacy 2022

Looptijd tot 1 oktober 2022

Wil je met je instelling ook aan de pilot deelnemen?

Meld je aan via support@surfaudit.nl

OPMERKINGEN OF VRAGEN? GRAAG!

 Bart Bosma, René Ritzen

 support@surfaudit.nl

 www.surf.nl

Samen aanjagen van vernieuwing

 SURF

Samen aanjagen van vernieuwing



Hoofdpunten

- Samenwerking is beter geworden
- Dreigingen hoger ingeschat
- Trend: ransomware + dreiging met publicatie
- Log4j illustreert ketenafhankelijkheid
- Politieke aandacht

Risicoperceptie

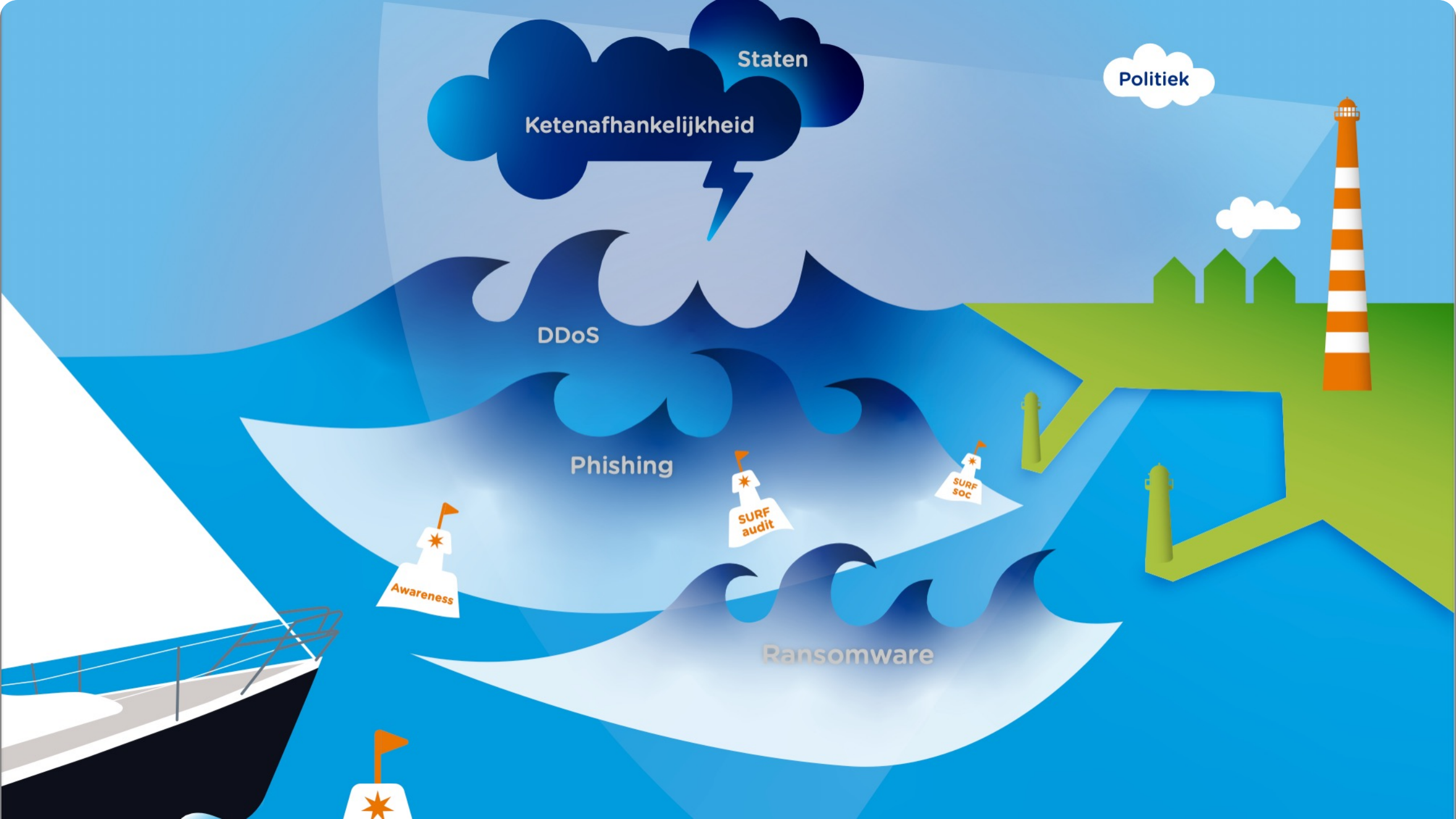
Categorie	Onderwijs	△	Onderzoek	△	Bedrijfsvoering	△
1 Verkrijging en openbaarmaking van informatie	Zeer hoog	↑	Zeer hoog	↑	Zeer hoog	↑
2 Identiteitsfraude	Hoog	↑	Medium	↑	Hoog	↑
3 Verstoring ICT	Zeer hoog	↑	Hoog	↑	Zeer hoog	↑
4 Manipulatie van data	Hoog	—	Medium	—	Medium	↑
5 Spionage*	Laag	—	Medium	↑	Laag	—
6 Overname en misbruik van ICT	Hoog	↑	Hoog	↑	Zeer hoog	↑
7 Bewust beschadigen van imago	Medium	—	Medium	↑	Medium	—
8 Afhankelijkheid van clouddiensten	Zeer hoog	↑	Zeer hoog	↑	Zeer hoog	↑

* Bij Spionage is de onzekerheid het grootst (46% weet niet of het risico is toe- of afgenomen)

Publicatie

- 15:00 uur
- [Surf.nl/cyberdreigingsbeeld](https://surf.nl/cyberdreigingsbeeld)





Staten

Politiek

Ketenafhankelijkheid

DDoS

Phishing

Ransomware

Awareness

SURF
audit

SURF
soc

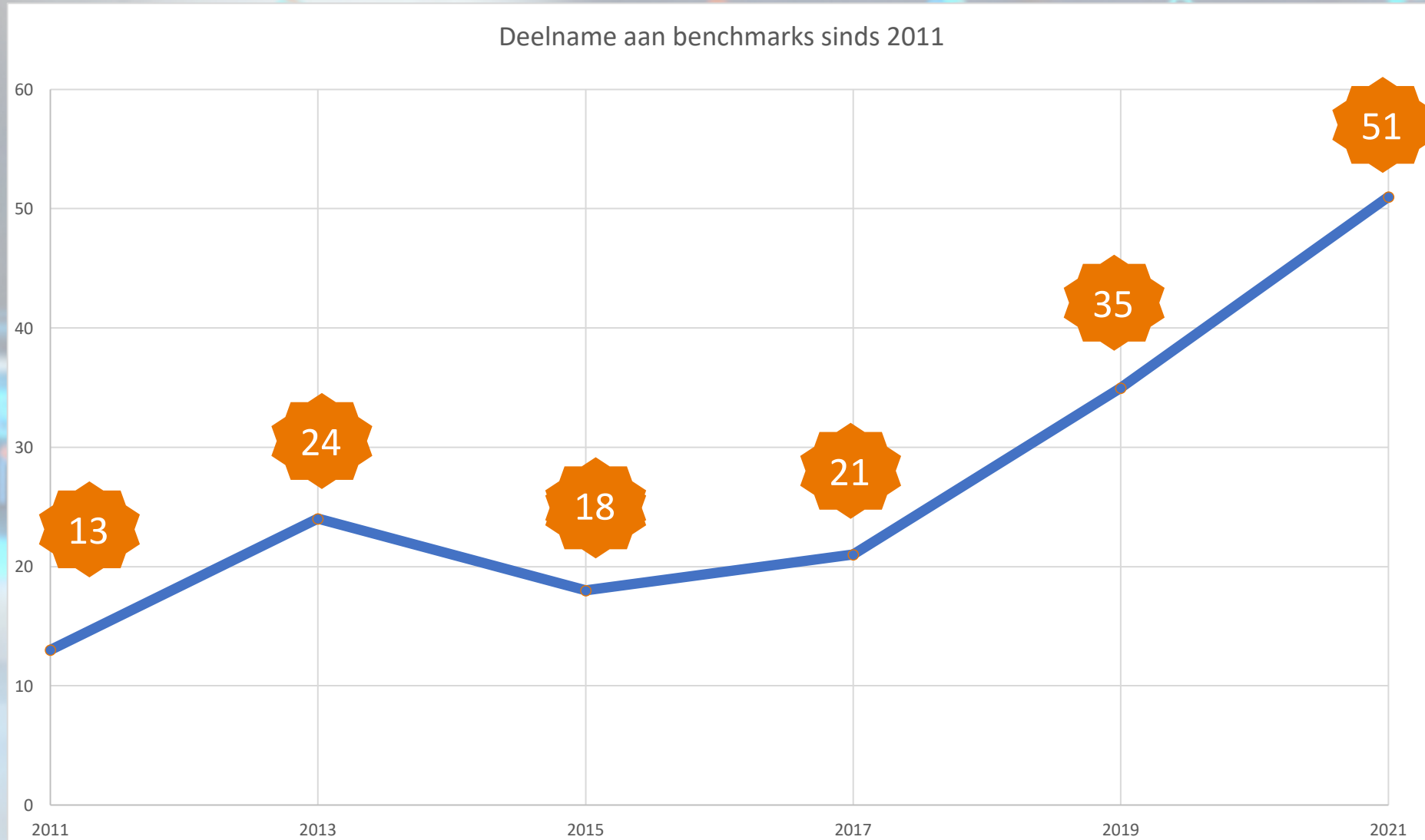
Toetsingskader Privacy 2.0

- Update door René Ritzen

Benchmark 2021

- Deelname
- Resultaten
 - Clusters NIHO 2015
 - Domeinen TIHO 2021
- Rapportage

Deelname



Rapportage

- Generiek rapport dat publiek beschikbaar komt
- Per sector niet publiek:
 - WO
 - HBO
 - Radiant
 - Kunstinstellingen
 - Research + overig
- In progress



Samen aanjagen van vernieuwing

SURF