

"De tastbare sleutels tot het oplossen van ontastbare dreigingen"

AGENDA

1. DREIGINGSLANDSCHAP

2. CYBERSECURITYWETTEN

3. CYBERSECURITYNORMENKADERS

4. CONTEXT SPECIFIEKE VERTAALSLAG

5. RISICOGESTUURDE TOEPASSING

6. CS2



DREIGINGSOVERZICHT

CYBER-KWETSBAARHEDEN

Overnemen
van uw IT of OT

Schade aan
uw
systemen

Verstoring
van
uw processen

Gijzelen
van uw IT of OT

Digitale
spionage

Stillegging
van
uw proces

Manipulatie van
uw informatie of
processen



WIE ZIJN 'DE CYBER-CRIMINELEN'?

(Ex)-medewerkers



Statelijke actoren



Commerciële partijen



Criminelen/
oplichters



Scriptkiddies



Terroristen



Activisten



Welke wet- en regelgeving komt er op ons af?

Wetgeving: wat we moeten doen

Wetgeving gericht op procedures

- NIS-richtlijn I en II en Wbni (2024)
- AVG (2018)
- CER (2024)
- Wet bevordering digitale weerbaarheid bedrijven

Wetgeving gericht op producten en diensten

- RED (2025)
- CRA (2026/2027)
- GACS (2026)

Standaarden: hoe we het moeten doen

Internationale standaarden

- ISO 2700x
- IEC 62443
- NEN 7510
- NIST Cybersecurity Framework

Sectorspecifiek

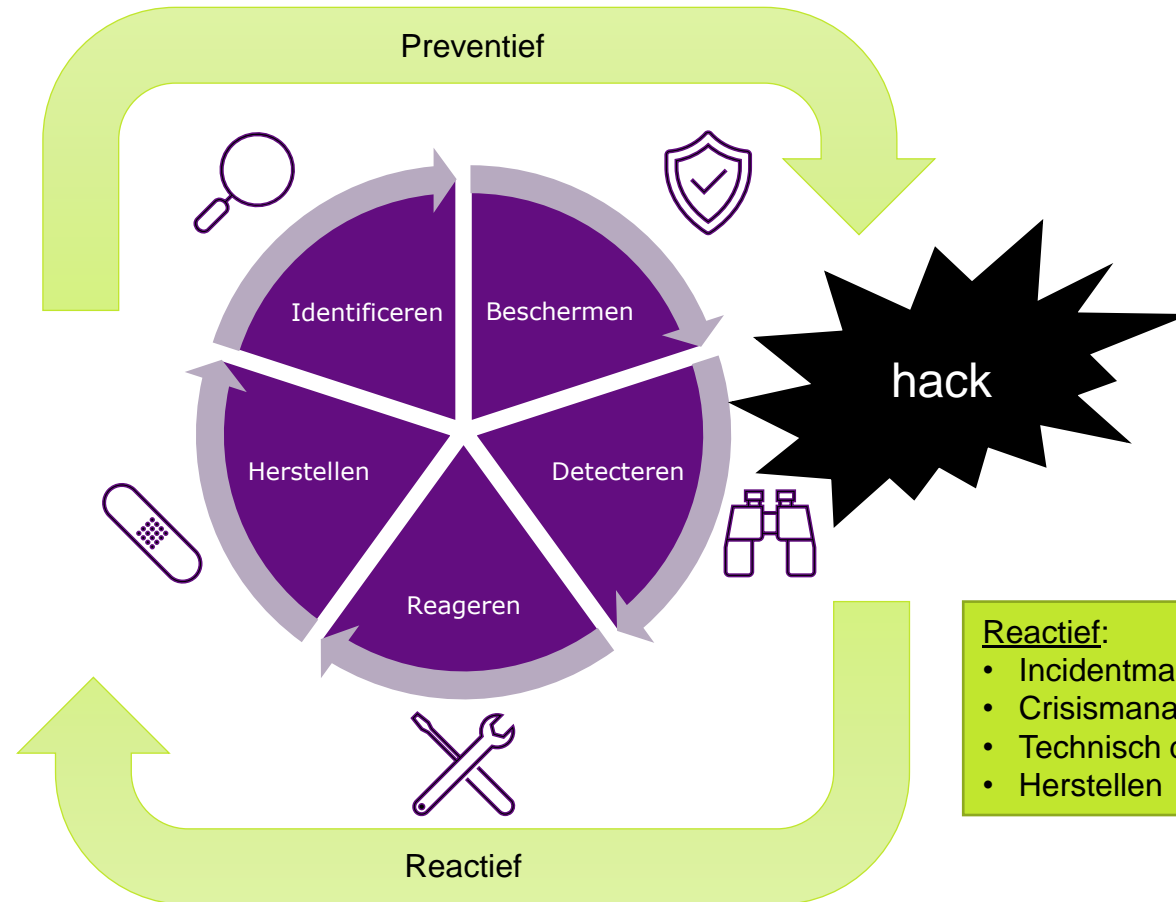
- BIO/CSIR/ABDO/ABRO

Wetgeving met de grootste impact voor FS&S-deelnemers zijn: CRA en NIS2

Hoe doe je cybersecurity?

Preventief:

- Risicomanagement
- Beleid
- Processen
- Technisch voorkomen
- BCM
- Awareness



Reactief:

- Incidentmanagement
- Crisismanagement
- Technisch detecteren
- Herstellen

CS2 Cyber Security for Control Systems



Cyber Security for Control Systems



Kenmerken CS2

- Kennisintensief, gespecialiseerd in cybersecurity
- Focus Operationele Techniek (OT)/Proces Automatisering (PA).
- ISO 27001 gecertificeerd
- NEN 7510 gecertificeerd
- IEC 62443 gecertificeerde consultants
- Risico-gebaseerde aanpak

Disciplines

- Business consultancy (beleid en strategie GRC)
- Technische consultancy (maatregelen, architectuur, OT/PA-toetskaders)

Onderscheidend door technische kennis van OT- en PA-domein (architectuur, processen, informatie en systemen).

Ondersteuning

Mocht u naar aanleiding van de presentatie nog ergens ondersteuning in wensen op het gebied van bovenstaande, neem dan met ons contact op!

Ruud Scholten
Accountmanager CS2
06-83197311
Ruud.scholten@croonwolterendros.nl

Frank van Olphen RSE
Directeur CS2
06-12245820
Frank.vanolphen@croonwolterendros.nl

CS2
Cyber Security for Control Systems
Mijlweg 75
3316 BE Dordrecht