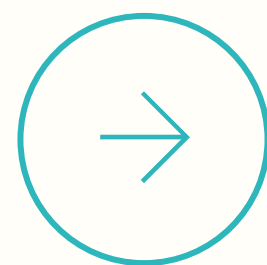




CUCCIBU'S INSIGHT OF THE MONTH

Een terugblik op het nieuws van de afgelopen weken:

- Tweede Kamer stemt in met de Cyberbeveiligingswet.
- AP start preventieve controles bij ICT-leveranciers.
- Centrale rol voor AP en RDI in toezicht op AI.



Tweede Kamer stemt in met Cyberbeveiligingswet

15 april 2026 - Op 15 april heeft de Tweede Kamer ingestemd met de wetsvoorstellen voor de Cyberbeveiligingswet (Cbw) en de Wet weerbaarheid kritieke entiteiten (Wwke). Een belangrijke stap in het versterken van de digitale weerbaarheid van Nederland.

Verplichtingen Cbw

De Cyberbeveiligingswet implementeert de Europese NIS2-richtlijn in Nederlandse wetgeving en vervangt de huidige Wbni.

Zodra de Cyberbeveiligingswet officieel in werking treedt worden verplichtingen zoals de zorgplicht, meldplicht en registratieplicht voor essentiële en belangrijke entiteiten wettelijk verankerd.

De volgende stap

De wetsvoorstellen gaan nu naar de Eerste Kamer. Naar verwachting treedt de wet in het tweede kwartaal van 2026 officieel in werking.

Ons advies: wacht niet tot de inwerkingtreding. Start vandaag nog met het beheersen van digitale risico's. Dreigingen, datalekken en beveiligingsincidenten wachten immers niet op wet- en regelgeving.



AP start preventieve controles bij ICT-leveranciers

16 april 2026 - De Autoriteit Persoonsgegevens (AP) zet in op preventie van cyberaanvallen en datalekken door organisaties vooraf te controleren op hun digitale beveiliging. Aanleiding hiervoor is de toename van het aantal grote datalekken in de afgelopen periode.

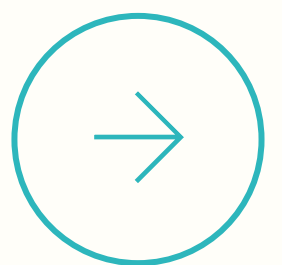
Op korte termijn start de AP met controles bij (met name) ICT-leveranciers. Deze partijen verwerken vaak grote hoeveelheden (gevoelige) persoonsgegevens namens andere organisaties. Bij incidenten kunnen de gevolgen daardoor aanzienlijk zijn.

De AP beoordeelt hoe deze organisaties hun databeveiliging hebben ingericht en geeft waar nodig gerichte aanbevelingen. Het doel: organisaties tijdig helpen om persoonsgegevens beter te beschermen en risico's te beperken.

Ook al controle in de zorgsector

Volgens de AP is deze preventieve aanpak een effectieve manier om met beperkte toezichtcapaciteit maximale impact te maken. Vergelijkbare controles vinden al plaats in de zorgsector.

De controles sluiten bovendien aan bij de invoering van de Europese NIS2-richtlijn, die organisaties in essentiële en kritieke sectoren (waaronder de zorg) verplicht tot aantoonbaar betere cyberbeveiliging.



Centrale rol voor AP en RDI in toezicht op AI

20 april 2026 - Op maandag 20 april is de uitvoeringswet voor de AI-verordening in internetconsultatie gebracht. Hierin staat onder andere hoe Nederland het toezicht op de Europese AI-verordening gaat organiseren. De Autoriteit Persoonsgegevens (AP) en de Rijksinspectie Digitale Infrastructuur (RDI) krijgen daarin een centrale rol.

Hybride model met 10 toezichthouders

Het kabinet kiest voor een hybride toezichtmodel met 10 markttoezichthouders, waarbij toezicht wordt gehouden binnen specifieke sectoren. Zo zijn onder andere:

- de Autoriteit Financiële Markten (AFM) en De Nederlandsche Bank (DNB) verantwoordelijk voor de financiële sector;
- de Inspectie Gezondheidszorg en Jeugd (IGJ) verantwoordelijk voor medische toepassingen.

Is er voor een bepaald domein nog geen toezichthouder, dan neemt de AP deze rol op zich.

Rol van de AP en RDI

De AP wordt, naast het toezicht op privacywetgeving zoals de AVG en RGR, verantwoordelijk voor:

- verboden AI-praktijken (zoals manipulatieve AI);
- transparantieplichtingen (zoals herkenbaarheid van chatbots en deepfakes);
- een groot deel van de hoog-risico AI-toepassingen (bijv. in werk, onderwijs en overheid).

De AP en de RDI krijgen daarnaast een gezamenlijke rol in coördinatie, samenwerking, kennisopbouw en harmonisatie van het toezicht. Ook spelen zij een rol in het faciliteren van innovatie, onder andere via een AI sandbox.

Wat betekent dit voor jouw organisatie?

Dit voorstel zorgt vooral voor meer duidelijkheid: organisaties weten beter bij welke toezichthouder zij terecht kunnen. Daarnaast kunnen zij nu concreet aan de slag met het inrichten van governance en bedrijfsprocessen om tijdig te voldoen aan de AI-verordening. Hoewel de uitvoeringswet nog in consultatie is, gelden belangrijke onderdelen van de AI-verordening al, zoals de regels voor verboden AI-toepassingen.