

TERUGBLIK

---



WEBINAR DONDERDAG 26 maart 2026

# Webinar Grip op ICT leveranciersmanagement in relatie tot NIS2

Heb je vragen over het webinar, de normenkaders of onze aanpak?

Neem contact op met:

**Bart Suers**  
Directeur Key2Control  
+31 (0)6 52 451 450

[e-mail ▶](#)



**Kees Groeneveld**  
Directeur eSpecialisten  
+31 (0)6 46 593 567

[e-mail ▶](#)



# Waarom is aandacht voor ICT Leveranciersmanagement van belang?

- Overheden werken met tientallen leveranciers en honderden applicaties; zonder regie is er onvoldoende grip op kwaliteit, veiligheid en kosten.
- Nieuwe wet- en regelgeving zoals NIS2/ Cyberbeveiligingswet en de EU AI Act verplicht organisaties tot aantoonbaar beheersen van informatiebeveiligingsrisico's en maatregelen in de leveranciersketen.

**RESULTAAT**  
Aantoonbare beheersing en sturing op relaties met ICT leveranciers.

# Wat bespraken we tijdens het webinar?

Tijdens het webinar stond de vraag centraal hoe overheidsorganisaties effectief grip kunnen krijgen op hun ICT-leveranciers in een steeds complexer speelveld. Overheden werken met tientallen leveranciers en vaak honderden applicaties. Zonder duidelijke regie ontstaat al snel onvoldoende grip op kwaliteit, veiligheid en kosten. Tegelijkertijd zorgen ontwikkelingen zoals NIS2/Cyberbeveiligingswet en de EU AI Act ervoor dat organisaties steeds meer moeten kunnen aantonen hoe zij hun ketenbeveiliging en leveranciersrisico's beheersen.

ICT-leveranciersmanagement gaat daarom verder dan alleen contractbeheer. Het draait om het actief sturen van leveranciers, zodat hun producten en diensten optimaal bijdragen aan de organisatiedoelstellingen. Dit vraagt om een integrale benadering, waarbij leveranciersmanagement wordt gezien als een volwaardige interne beheersingsopgave.



Check onze  
webinarkalender



# Belangrijkste lessen uit het webinar:

- Goede wederzijdse afspraken tussen gemeente en ICT leveranciers beperken niet alleen risico's, maar versterken ook samenwerking en prestaties voor beiden.
- Leveranciersmanagement raakt meerdere onderdelen van de organisatie en vraagt om samenwerking binnen de gehele organisatie.
- Effectief ICT leveranciersmanagement begint met inzicht in wie je leveranciers zijn en wat ze leveren.

Wat is de grootste  
meerwaarde/het  
concrete resultaat van  
de Key2Control software  
voor dit onderwerp?

- Key2Control faciliteert een gestructureerde aanpak van ICT-leveranciersmanagement als integrale interne beheersingsopgave in lijn met bestaande opgaven zoals informatiebeveiliging (ENSIA) en privacybescherming (AVG).

Meer weten?



lees artikel ►

# Vraag en antwoord

## Vraag

**“Wat levert een ICT Leveranciers managementsysteem concreet op?”**

## Antwoord

Een ILMS biedt grip op het proces om met ICT leveranciers samen te werken gedurende de gehele leveranciersrelatie. Het ILMS in Key2Control brengt ICT leveranciersmanagement in kaart dankzij toetsbare eisen, stelt maatregelen voor, biedt samenwerkingsmogelijkheden en voorziet in standaardrapportages. Zonder technische implementatie ontstaat een structurele borging van beleid, afspraken en verantwoordelijkheden. Dit versnelt sturing, versterkt samenwerking met leveranciers en helpt bij audit- en verantwoordingsplichten, zoals vereist in BIO2/NIS2.

## Vraag

**“Kan het ICT Leveranciers managementsysteem ook onderdeel zijn van het ISMS?”**

## Antwoord

Ja. ICT leveranciersmanagement is een belangrijk onderdeel van informatiebeveiliging en sluit direct aan op een ISMS-structuur.

## Vraag

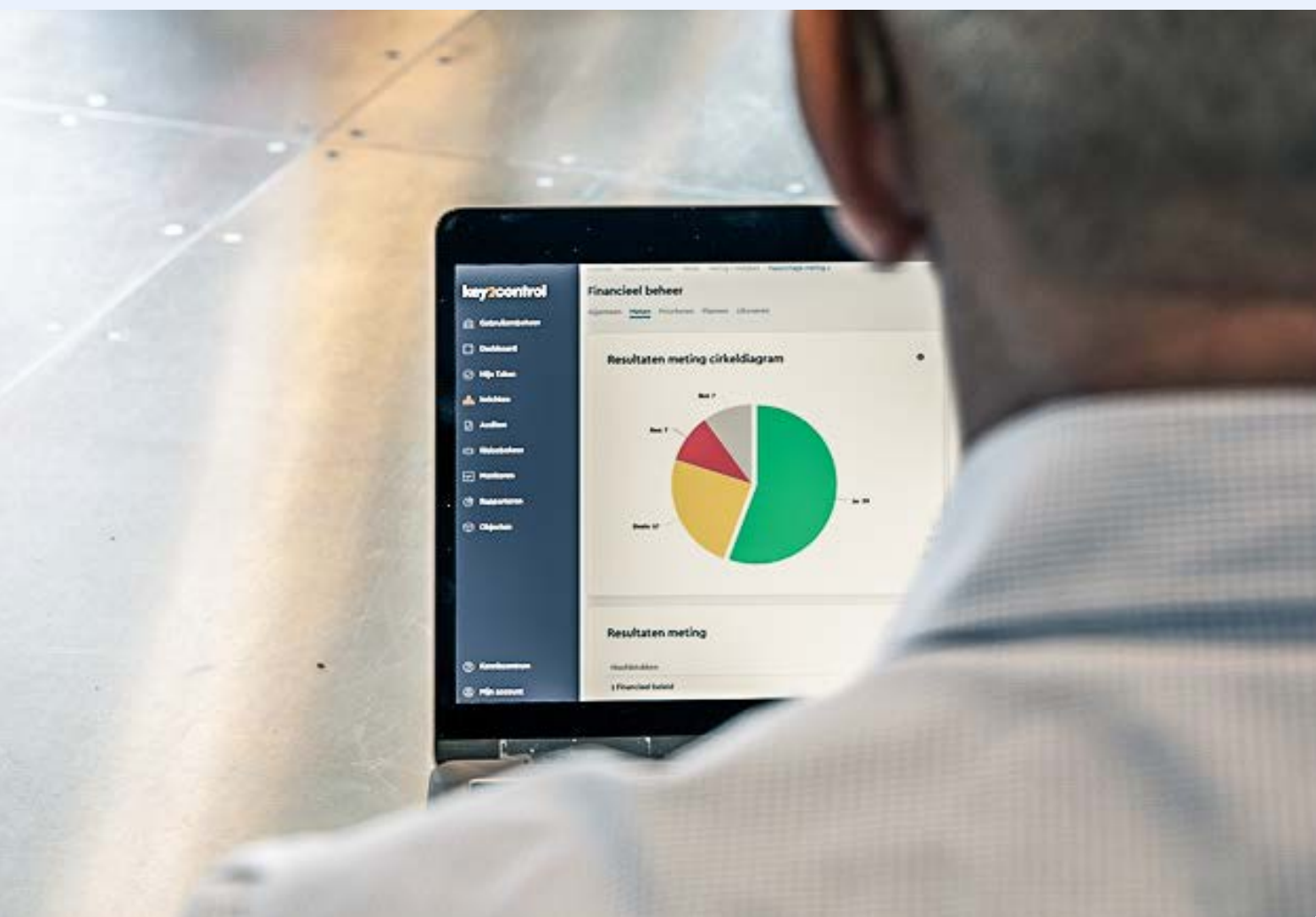
**“Hoe begin je met ICT-leveranciersmanagement als je nog geen volledig overzicht hebt van je leveranciers en applicatie?”**

## Antwoord

De eerste stap is het creëren van inzicht: wie zijn je leveranciers, welke applicaties gebruiken zij en welke risico's zijn hieraan verbonden? Door te starten met een nulmeting en het stap voor stap in kaart brengen van je leverancierslandschap, ontstaat snel overzicht en prioriteit. Vanuit daar kun je gericht maatregelen nemen en leveranciersmanagement verder structureren en borgen.

# Grip op interne beheersingsprocessen met de Key2Control software

**Key2Control biedt overheidsorganisaties een integrale oplossing voor het beheersen van interne beheersingsthema's.**

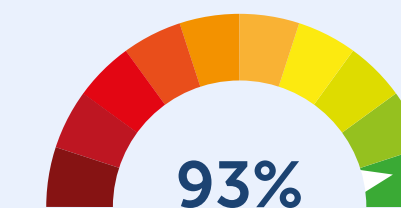


De Key2Control software vervangt versnipperde Excel-bestanden en taakspecifieke tools door één centrale omgeving waarmee een eenduidige structuur wordt aangebracht in complexe beheersingsopgaven. Elk beheersingsthema kan daarmee op gestandaardiseerde (herkenbare) wijze worden geïntroduceerd in de organisatie door de inzet van toetsbare normenkaders.

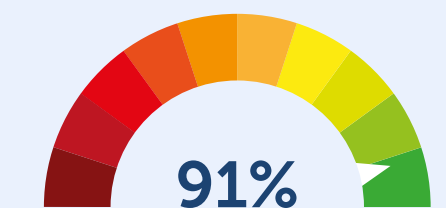
Hierdoor ontstaat een gedeelde taal tussen de 1<sup>e</sup>, 2<sup>e</sup> en 3<sup>e</sup> lijn. Dit zorgt voor heldere communicatie, betere samenwerking, kwaliteitsverbetering en efficiënt werken.

Dankzij gebruiksvriendelijke rapportages krijgt het management met een paar muisklikken direct inzicht in de mate van beheersing en verbeterpotentieel. Dat creëert bewustwording, versterkt het wij-gevoel en verhoogt de volwassenheid van de organisatie. Key2Control borgt specialistische kennis op één plek, ondersteunt multidisciplinaire teams en sluit aan op elke werkomgeving. Dit zonder gedoe met gebruikerslicenties.

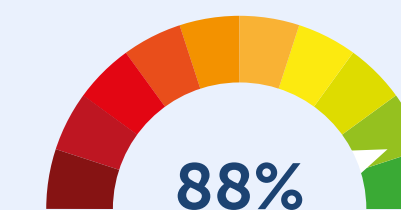
## Wat vinden onze gebruikers?



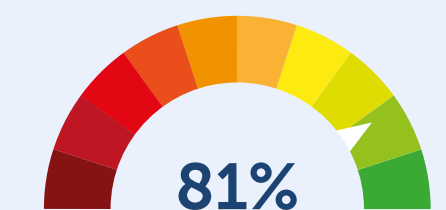
interne beheersprocessen zijn gemakkelijker



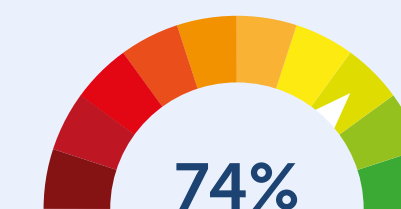
het dagelijks werk is eenvoudiger



meer in control door tijdsbesparing en inzicht



de software is gebruiksvriendelijk



interne beheersing is verbeterd

Het webinar is afgesloten met een korte demo van de Key2Control software.

Wil jij ook een demo?

**Demo aanvragen** ▶

Of neem direct contact op met Bart:



**Bart Suers**

Directeur

+31 (0)6 52 451 450

**e-mail** ▶

Key2Control B.V.  
Avenue Ceramique 222  
6221 KX Maastricht



[www.key2control.nl](http://www.key2control.nl)