



VNSG Themadag Security



For Your Eyes Only

VNSG
VERBINDT. VERSTERKT.

7 oktober
Landgoederij - Bunnik

Programma 2025

VNSG Themadag Security 2025		
Van	Tot	
08:45	09:30	Inloop
09:30	09:45	Welkom & Introductie
09:45	10:30	SAP Cloud Security: Building on a Trusted Foundation Koen Claesen, SAP
10:30	11:00	Koffiepauze + Zaalwissel
11:00	11:45	Parallele sessies A
		A1 - Plenaire zaal: De Deel A2 - Subzaal: De hooiberg
		Pathlock Risico-beheer in een steeds complexer IT-landschap, het vervolg. Axl & Trax HANA Security: How a Little Programming Can Take Your Work to New Heights.
11:45	12:45	Lunch
12:45	13:00	<i>Zaalwissel</i>
13:00	13:45	Parallele sessies B
		B1 - Plenaire zaal: De Deel B2 - Subzaal: De hooiberg
		SecurityBridge Waarom een SAP Security Platform onmisbaar is, inzichten uit de praktijk van Defensie. EPI-USE & Heineken How Heineken secures its production and non-production data to comply with GDPR/ AVG rules
13:45	14:00	<i>Zaalwissel</i>
14:00	14:45	Parallele sessies C
		C1 - Plenaire zaal: De Deel C2 - Subzaal: De hooiberg
		Soterion Why Evaluating your SAP Authorisations, Based on Actual Usage, can Prevent Unexpected License Costs Onapsis Inside CVE-2025-31324: Why patches must be immediately applied!
14:45	15:15	Pauze + Zaalwissel
15:15	16:00	Parallele sessies D
		D1 - Plenaire zaal: De Deel D2 - Subzaal: De hooiberg
		Protiviti Rising Above the Audit: ASICS' Journey to Smarter SAP Security Xiting Smart Savings in SAP S/4HANA, License Analysis for Cost Optimization - Practical Insights from Swissgrid AG
16:00	16:45	Don Eindhoven: Digitale Soevereiniteit in een Veranderende Wereld
16:45	17:00	Afsluiting Dagvoorzitter
17:00	18:00	Netwerkborel



protiviti
Global Business Consulting

axl & trax



soterion

KPMG

EPI-USE
LABS
value through innovation



pathlock

Security
Bridge



ONAPSIS



VNSG Themadag Security



For Your Eyes Only

VNSG

VERBINDT. VERSTERKT.

7 oktober
Landgoederij - Bunnik

Keynote: Koen Claesen, SAP: SAP Cloud Security: Building on a Trusted Foundation (ENG)

In het snel veranderende digitale landschap van vandaag de dag worden organisaties geconfronteerd met een toenemende behoefte om innovatie te combineren met compromisloze beveiliging. Nu bedrijven hun overstap naar de cloud versnellen, streeft SAP ernaar ervoor te zorgen dat klanten en partners kunnen bouwen op een resiliente, veilige en betrouwbare basis. Deze keynote deelt SAP's visie op cloudbeveiliging en benadrukt hoe we bescherming, compliance en vertrouwen integreren in elke laag van onze oplossingen en services.

A1: Martin Delange & Dries Horions, Pathlock: Risico-beheer in een steeds complexer IT-landschap, het vervolg (NL)

Vorig jaar bespraken we hoe het IT-landschap van organisaties steeds complexer wordt, met SAP-oplossingen zoals SuccessFactors en Ariba, aangevuld met diverse cloudsysteem zoals Coupa, Workday en Salesforce. Deze diversiteit creëert niet alleen risico's, zoals functiescheidingsrisico's, binnen elk individueel systeem, maar ook nieuwe risico's door hun onderlinge samenhang. Dit jaar gaan we een stap verder. We richten ons op de volledige identity lifecycle: van het moment dat een medewerker instroomt (joiner), door interne rolwijzigingen (mover), tot het moment vanuitstroom (leaver). In een heterogeen IT-landschap is het cruciaal dat deze lifecycle volledig compliant wordt beheerd, over alle systemen heen. We laten zien hoe organisaties uniforme processen en technologie kunnen inzetten om toegang te reguleren, risico's te minimaliseren en te voldoen aan strenge compliance-eisen.

A2: Facundo Gandolfo, Axl & Trax & Shubhra Sharma, Customer: HANA Security: How a Little Programming Can Take Your Work to New Heights (ENG)

In today's world, S&A teams managing HANA DBs often oversee 5+, 50+ to 100+ databases. Doing everything manually isn't just tedious, it increases the risk of errors. Discover how mastering programming languages like Python or SQLScript can revolutionize your daily tasks as an S&A analyst. Tasks that are executed manually, and typically take over thirty minutes, can be completed in seconds with a simple program and it's easier than you might think! I'll demonstrate the stark contrast between manual and automated work, showing you how even basic programming skills can create powerful, time-saving tools. Join us to discover how automation can enhance your workflow and increase your efficiency.



protiviti
Global Business Consulting

axl & trax

soterion

KPMG

EPI-USE
LABS
value through innovation

pathlock

Security
Bridge

ONAPSIS



B1: Joris van de Vis, SecurityBridge & Thomas Breeveld, Ministerie van Defensie: Waarom een SAP Security Platform onmisbaar, inzichten uit de praktijk van Defensie (NL)

Steeds meer organisaties worstelen met de vraag hoe ze hun SAP-landschap effectief kunnen beveiligen. Puntoplossingen schieten vaak tekort, terwijl dreigingen zich blijven ontwikkelen en 360 graden inzicht hard nodig is. Het Ministerie van Defensie stond voor precies die uitdaging en besloot voor de troepen uit te lopen. Na een uitzonderlijk grondig aanbestedingstraject – waarin verschillende oplossingen tot op het bot zijn vergeleken, werd gekozen voor SecurityBridge als hét SAP Security Platform.

In deze sessie nemen Joris van de Vis (Director of Security Research) en Thomas Breeveld (SAP Security Specialist) je mee in dit inspirerende klantverhaal. Je hoort uit de eerste hand:

- Het “why” van Defensie: waarom een geïntegreerd SAP security platform de enige weg vooruit bleek.
- Het selectieproces: hoe een veeleisende RFP de markt doorzaagde en leidde tot scherpe inzichten.
- De implementatie: welke keuzes en ervaringen het verschil maakten tijdens de uitrol.
- Gebruik in de praktijk: concrete voorbeelden, inzichten en een live demo van het platform in actie.

We sluiten af met lessons learned en praktische tips die je direct kunt toepassen binnen je eigen organisatie. Verwacht geen productpitch, maar een authentiek klantverhaal met echte ervaringen die laten zien hoe een platformaanpak organisaties sterker maakt tegen SAP-dreigingen.

B2: Charlie Couleau, EPI-USE Labs & Manoranjan Mishra, Heineken: How Heineken secures its production and non-production data to comply with GDPR/AVG rules (ENG)

This session will show how Heineken protects sensitive SAP data across a complex landscape while ensuring compliance with GDPR, AVG and internal policies.

C1: Emile Steyn, Soterion: Why Evaluating your SAP Authorisations, Based on Actual Usage, can Prevent Unexpected License Costs (ENG)

One of the biggest challenges organisations running SAP face with their S/4HANA migration—particularly under RISE with SAP—is the shift in how SAP user licenses are measured. In this anonymised customer case study, we will show how the failure to allocate sufficient time to review and optimise their SAP authorisations, can lead to significant overpayments on SAP licences. Early planning and preparation are critical, and we cannot stress this enough

Key Takeaways:



- Achieve Significant license cost savings by ensuring effective authorisation management and implementing an appropriate role methodology.
- Old role methodologies and SAP Standard roles do not cater for SAP Licencing
- Identifying the effort required to optimise FUEs—whether through a role clean-up or a more comprehensive role redesign
- We'll demonstrate how our latest functionality can accurately assess your SAP system, providing a data-driven approach to determine the actual number of FUEs required based on real system usage.

C2: Pedro Perez Egea, Onapsis: Inside CVE-2025-31324, What does it really mean? (ENG)

In 2025, a critical zero-day vulnerability in the SAP NetWeaver Visual Composer component, rated CVSS 10.0, was (and still is) actively exploited in the wild. Onapsis uncovered the attack chain and supported SAP in the global response. This session will walk you through the less obvious implications of this event, so you can leave with key lessons, and clear actions to improve the security of your SAP landscape.

D1: Arne Beentjes, Protiviti & Stefanie van de Vuurst, Asics Technology: Rising Above the Audit: ASICS' Journey to Smarter SAP Security (NL)

ASICS encountered a shift in the external audit requirements around Firefighter and Segregation of Duties (SoD) processes, which resulted in major compliance challenges. Instead of treating this as a setback, ASICS turned the situation into an opportunity to strengthen and innovate its SAP security controls.

In collaboration with Protiviti, ASICS introduced automated Firefighter review processes, cutting the compliance effort by 50% while still fully aligning with J-SOX requirements. At the same time, they successfully achieved a 30% reduction in reported SoD conflicts—without requiring additional business involvement and without disrupting day-to-day operations.

This session will highlight the SAP security automation techniques that made this possible, demonstrate the measurable benefits, and share practical lessons that other organizations can apply to enhance compliance and efficiency in their own environments.

D2: Nicole Wolderling, Xiting: Smart Savings in SAP S/4HANA, License Analysis for Cost Optimization - Practical Insights from Swissgrid AG (ENG)

After migrating its central SAP ERP system from SAP ECC to SAP S/4HANA, Swissgrid AG faced the challenge of resolving SOD conflicts in the new role concept and optimizing license costs under the new SAP licensing model. In collaboration with Xiting AG, a



VNSG Themadag Security



For Your Eyes Only

VNSG

VERBINDT. VERSTERKT.

7 oktober
Landgoederij - Bunnik

comprehensive role clean-up project was carried out. In this presentation, you will learn how the Xiting Authorizations Management Suite (XAMS) was used to analyze existing roles, identify potential savings, and resolve SOD conflicts. By integrating the SAP licensing framework and using the productive test simulation (PTS), a risk-free optimization was achieved that both reduced license costs and met IT audit requirements. A Protected Go-Live (PGL) also ensured a seamless system transition.

Afsluitende Keynote: Don Eijndhoven: Digitale Soevereiniteit in een Veranderende Wereld (NL)

De term Digitale Soevereiniteit komt steeds vaker voor in het nieuws, meestal gedefinieerd door zaken die we niet hebben, zoals Veiligheid of Keus. De Amerikaanse hegemonie in digitale technologie is een groot hoofdpijn dossier voor bestuurders. Hoe moeten we omgaan met de notie dat de nationaliteit van je IT leveranciers bepalend kan zijn voor je digitale veiligheid? Don Eijndhoven neemt je mee in deze discussie. Hij legt uit waar het over gaat, wat de context is van deze situatie en wat mogelijke uitwegen zijn



protiviti
Global Business Consulting

axl & trax

soterion

KPMG

EPI-USE
LABS
value through innovation

pathlock

Security
Bridge

ONAPSIS