

# GoSec 25



## EVENT PROGRAM - SEPT. 10, 2025

### 9.00 AM - KEYNOTE

**Room 710B**

AI, AI, Oh!?

**Grant Asplund – Checkpoint**

### 12.45 PM - KEYNOTE

**Room 710B**

**The Leadership Paradox: Bridging the AI and Cyber Gap**

**Monica Verma – Hacker, 3x CISO, Founder - Monica Talks Cyber**

### 10.00 AM - SESSIONS

#### **Room 512ABEF**

Beyond Prevention: Building a Culture of Incident Readiness in the Modern Enterprise  
**Sabine Lainer – GoSecure**

#### **Room 512CG**

Beyond the Breach: Strategies for an Evolving Threat  
**Chris Ghantous & Abubakar Asif – Entrust**

#### **Room 513EF**

The Illusion of Upgrade: Why Broken Tech Can't Be Patched into Security  
**Sam Curry - Zscaler**

#### **Room 513AB**

Security Champion Worst Practices  
**Tanya Janca - She Hacks Purple Consulting**

#### **Room 513CD**

Comment rendre votre organisation peu attrayante pour les cybercriminels  
**Vicky Desjardins - Université de Montréal**

### 11.00 AM - SESSIONS

#### **Room 512ABEF**

Panel Blue Team/Red Team  
**Julien Turcot, Jasmin Landry, Mathieu Saulnier, Patrick Mathieu, Martin Dubé**

#### **Room 512CG**

Le futur est aujourd'hui : Construire le SOC de Demain Alimenté par l'IA - Stratégies pour la détection unifiée, l'automatisation et les opérations de sécurité résilientes  
**Alexandre Argeris, Didier Turcot-Vézina - Splunk/Cisco**

#### **Room 513EF**

Data Security - Why Now?  
**Michael Fergo - Cyera**

#### **Room 513AB**

The Effects of Weaponized Malware on End-to-End Encryption & Exfiltrating data from Signal Messenger  
**Geoff Green - Myntex**

#### **Room 513CD**

Machine Learning applied to Threat Intelligence (ransomware)  
**Julie Brunias- Videotron**

### 13.45 PM - SESSIONS

#### **Room 512ABEF**

Panel Energy  
**Eric Rochette, Martin Laberge, Byron Chubbs, David Mason**

#### **Room 512CG**

Next-Generation AI-Powered Security Operations  
**Patrick Boulanger - Elastic**

#### **Room 513EF**

From Disruption to Breach Recovery: Closing Gaps in Cyber Resilience  
**Mike Preston - Rubrik Sponsor**

#### **Room 513AB**

Utiliser des frameworks de cybersécurité modernes pour mieux saisir la cyber-assurance  
**Pierre-David Oriol - Inscora**

#### **Room 513CD**

Bridging the AI Bias Gap: Proactive Initiatives in Cybersecurity Approaches  
**Mina Movahedi Shakib - Bell**

### 14.45 PM - SESSIONS

#### **Room 512ABEF**

Panel Cyberassurance  
**Imran Ahmad, Dany Guimond-Valcourt, Laure Bonaventure, Julie Himo**

#### **Room 512CG**

Real-Time Adaptive Defense: AI, Data, and the Future of Security Platforms  
**Timor Sherf- Catonetworks**

#### **Room 513EF**

Presentation Title To Be Confirmed  
**Samuel Bonneau- Vooban**

#### **Room 513AB**

Prémises, Principes et Présentation Panégyrique du Modèle Unifié de Cyberdéfense  
**Thomas PC - Google**

#### **Room 513CD**

Au-delà du maliciel de type infostealer : vecteurs d'infection, les actifs dérobés inusités et les contre-mesures  
**Olivier Bilodeau et Mathieu Lavoie - Flare Systems**

### 15.45 PM - KEYNOTE

**Room 710B**

**Exploited CVEs of 2025: Lessons for Vendors and Defenders**

**Patrick Garity - Vulnchek**

### 16.30 PM - 18.30 PM - HAPPY HOUR

# GoSec 25



## EVENT PROGRAM - SEPT. 11, 2025

### 9.00 AM - KEYNOTE

#### Room 710B

Storm Over the Cloud: Meeting the Threats of a New Digital Age

Hossein Hadian Jazi — Fortinet

### 10.00 AM - SESSIONS

#### Room 512CG

Re-Thinking Cybersecurity - Zero Trust Visibility & Security

Christer Swartz - Illumio

#### Room 513EF

How You'll Be Doing Attack Surface Management Differently in 2026

Greg Young - TrendMicro

#### Room 513AB

CrowdStrike 2025 Global Threat Report  
Ce que vous devriez savoir pour préparer vos équipes!

Stephane Asselin - CrowdStrike

#### Room 513CD

Understanding and protecting your corporate network from modern threats.

Charles F. Hamilton - CYPFER

### 11.00 AM - SESSIONS

#### Room 512ABEF

Vers un SOC de nouvelle génération : unifier SIEM, SOAR et EDR

David Krzesiak - Fortinet

#### Room 512CG

Identifying and Countering AI threats in a New Era of Cybercrime

Gaurav Khot - Ping Identity

#### Room 513EF

Create phishing-resistant users and accelerate your enterprise to passwordless

Jeff Frederick- Yubico

#### Room 513AB

Improving Data Classification in the Modern Age

John Loya - CyberHaven

#### Room 513CD

Résilience et continuité : préparer son organisation à traverser l'imprévisible

Khalil Aguelmous - Sia

### 12:45 PM - WORKSHOP

#### Room 512ABEF

Guide Ransomware : De la crise à la maîtrise  
Ajay K. Sood - Google Cloud Security

#### Room 512CG

Modernizing Data Security with Proofpoint  
Jeremy Wittkop- Proofpoint

#### Room 513EF

Accelerate AI innovation securely with AI-SPM

Bryan Rosensteel- Wiz

#### Room 513AB

Threat hunting in the browser

Luke Jennings - Push Security

#### Room 513CD

Les initiatives actuelles du gouvernement du Québec en matière de cybersécurité

Yvan Fournier - Ministère de la Cybersécurité et du Numérique

### 13.45 PM - SESSIONS

#### Room 512ABEF

Au-delà du périmètre: sécuriser l'entreprise face aux risques externes.

Xavier Bensemhoun - Check Point

#### Room 512CG

Secure Identity. Secure Everything

Mike Berthold - Okta

#### Room 513EF

Malicious vs. Defensive: How AI is Changing Cybersecurity

Philippe Dumont - Abnormal Security

#### Room 513AB

Cybersecurity for the IT and OT Environments

Sarah Qureshi & Neryl Denosta - QSI Security

#### Room 513CD

Maîtriser les exigences de sécurité en projet

Véronique Moreau & Benoit Lepilliez - Desjardins

### 14.45 PM - KEYNOTE

#### Room 710B

Fireside chat with Rob Masse and Maya Alieh

Robert Masse - Lululemon

### 15.45 PM - KEYNOTE

#### Room 710B

Can AI Reverse Engineer? Exploring the New Frontier

Yan Bellerose - Google