



المدرسة الوطنية للعلوم
التطبيقيّة - مراكش
ÉCOLE NATIONALE DES SCIENCES
APPLIQUÉES - MARRAKECH



AISE INTERNATIONAL SUMMIT



DOSSIER ÉVÉNEMENT



ARTIFICIAL INTELLIGENCE & CYBERSECURITY
INTERNATIONAL SUMMIT

2025

TABLE DE MATIÈRE

01 À PROPOS DE L'ÉVÉNEMENT

**02 ENVIRONNEMENT
ACADEMIQUE : UCA, ENSA ET
GCDSTE**

**03 FICHE TECHNIQUE DE
L'ÉVÉNEMENT**

**04 SPEAKERS & INVITÉS
D'HONNEUR: ÉDITIONS
2024 & 2025**

05 COMPÉTITION CTF

06 ÉDITION PRÉCÉDENTE

07 AGENDA DE L'ÉVÉNEMENT

08 CONTACTEZ NOUS

À propos de AISEC

Après le succès de l'AISEC 2024 organisé sous la présidence et en présence de M. André Azoulay, Conseiller de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, que Dieu l'assiste, nous avons l'honneur d'organiser cette année la quatrième édition de ce Sommet International sur l'Intelligence Artificielle et la Cybersécurité. Cet événement réunit des experts et décideurs pour discuter des défis et avancées en cybersécurité et IA, favorisant collaborations et innovations.



Cet événement international met en avant l'innovation et les avancées en cybersécurité et en intelligence artificielle à travers un programme varié. Il propose des tables rondes spécialisées pour approfondir les enjeux actuels, des présentations de solutions et projets innovants, ainsi qu'une conférence scientifique dédiée aux dernières avancées en recherche et développement. Une compétition CTF de niveau international viendra également enrichir cette édition, offrant un cadre dynamique pour tester et renforcer les compétences techniques des participants.



Nos établissements

UNIVERSITÉ CADI AYYAD



L'UCA, créée en 1978, s'est imposée nationalement et internationalement grâce à la croissance de ses effectifs, la diversité de ses formations et son rayonnement scientifique. Elle repose sur la pluridisciplinarité, l'autonomie et l'ouverture.

ENSA DE MARRAKECH

L'ENSA Marrakech, école publique de l'université Cadi Ayyad, forme depuis 2000 des ingénieurs d'État hautement qualifiés occupant des postes clés au Maroc et à l'étranger. Sa mission repose sur une pédagogie active et une ouverture professionnelle, internationale et culturelle.



CLUB DE FILIÈRE GCDSTE



La filière GCDSTE de l'ENSA Marrakech forme des ingénieurs qualifiés en cyberdéfense et télécommunications embarquées, maîtrisant la sécurité des systèmes d'information et la gestion des risques.



Fiche technique de l'événement

Intitulé	AiSec international summit 2025
Adresse	École national des sciences appliqués de MARRAKECH
Organisé par	Club GCDSTE
Président	Pr. Anas Abou El Kalam, coordonnateur GCDSTE
Site web	https://aisec.uca.ma/
Date	Du 12 au 14 mai 2025
Programme	Conférences scientifiques , Tables rondes, compétition CTF, stands d'innovation, Tutoriels

Conférenciers & invités (2025)



Jamal SAAD

Director of cybersecurity operations at OGSBC



Julien PASQUIER

Entrepreneur and consultant, expert in digital trust and Public Key Infrastructure (PKI).



Hilmy ELALAMY

Executive Director Microtech Leaders USA



Hazem BENTALEB

RSSI Forensic Investigators Manage



Hicham FAIK

CEO / Founder cybrForge - Global RSSI Cybersecurity expert



Bouchra Benmoussa

Cybersecurity projects director at BMCI



Youssef Omari

PDG Alyf, France



Abderrazak El Kaddouri

Lawyer at the Rabat Bar and expert in data protection and AI at TNP Consultants.



Hassan MOUSSAFIR

Deputy directory of information system security



Jules HERVÉ YIMEUMI

Privacy and Data Protection, AI Regulation



Raja BENSAOUD

Master and MBA professor, Co-fonder Digital act



Zouheir lakhdissi

CEO Dial Technologies



Mohamed MOSBAH

Vice President at INP Bordeaux



Jamal Jessour

President of the Digital Economy Commission at ICC Morocco | Vice President of ISACA, Casablanca



Florence BONNET

Partner TNP - responsable de l'offre protection des données et IA responsable.



Imane BOUIJ PASQUIER

Co-founder & Directrice Safy



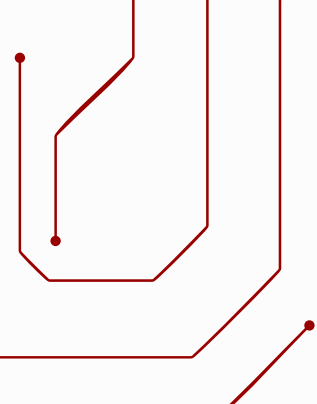
Tawhid Chtioui

President & Dean at aivancy school of AI & Data for business & society | président du groupe EDVANTIS



Youssef Saidi

Directeur Stratégie IT et innovation chez SGMA



Conférenciers & invités des éditions précédentes



Amal El FALLAH-SEGHROUCHNI

Ministre déléguée, chargée de la Transition numérique et de la Réforme de l'administration



Sylvain ALASSAIRE

Gérant-Associé Alassaire JuriConseil - Médiateur



Maha TAZI

Cybersecurity consultant , Deloitte



Joseph KANGUDIA MBAYA

Doctor General Major, Democratic Republic of Congo (DRC)



Abdelfettah SGHIOUAR

Senior Cloud Developer Advocate



Zouheir LAKHDISSI

Tech entrepreneur, AI Crafter



KC SANTOSH

Chair, Department of Computer Science,
The University of South Dakota



Hazem BENTALEB

RSSI Forensic Investigators Manage



Kayode BABARINDE

Africa Blockchain Institute, Digital Transformation Policy



Fehmi JAAFAR

Associate Professor at Quebec University



Michel CUKIER

Director, Mechanical Engineering Center for Risk and Reliability



Hicham FAIK

CEO / Founder - Cybersecurity Expert - Global RSSI



Jean Jacques QUISQUATER

Professor of Cryptography, Blockchain, and Multimedia Security



Jérémie DUBOURG

Co-Founder D&A TRUST



Mohamed MOSBAH

Vice President at INP Bordeaux, Deputy Director (LaBRI)



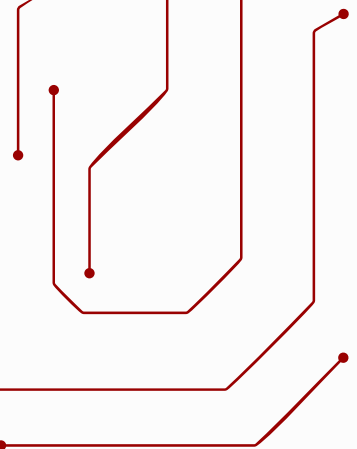
Hassan MOUSSAFIR

Deputy directory of information system security



Taib HEZZAZ

Expert en Cyber Sécurité CEO / Founder : CyberX



Conférenciers & invités des éditions précédentes



Redouane EL HALOUI

Président Fédération Marocaine des Technologies de l'information, des Télécommunications et de l'Offshoring



Jamal SAAD

Director of cybersecurity operations at OGSBC



Julien PASQUIER

Entrepreneur et consultant, expert en confiance numérique et PKI



Souhail MSSASSI

CCSSA, CBSP, CEE | Senior Security Researcher & Blockchain Instructor



Jaouad BENABBOU

Chief information security officer at RADEEMA



SAAD OUCHKIR

Director of Customer Engineering for Middle East.



Mohamed Amin LEMFADLI

Cybersecurity & data privacy Expert



Raja BENSAOUD

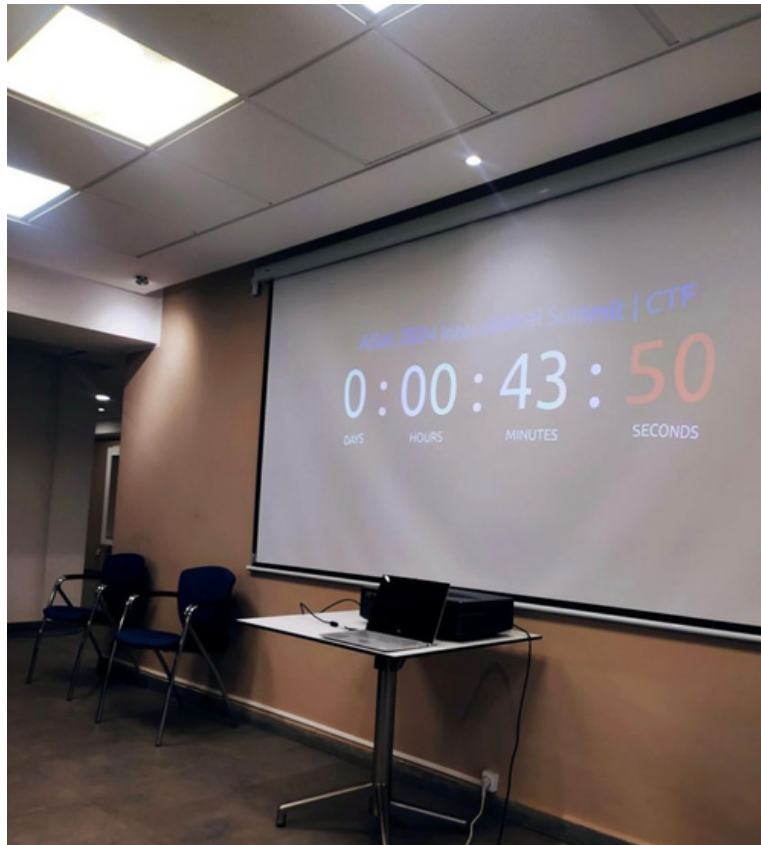
Master and MBA professor, Co-fonder Digital act



Jules HERVÉ YIMEUMI

Privacy and Data Protection | AI Regulation

Compétition CTF



À PROPOS DU CTF

La compétition CTF de la 2e édition du Sommet International AISEC réunira les passionnés de cybersécurité du 13 mai à 20h au 14 mai à 08h. Les finalistes relèveront des défis en cryptographie, sécurité web et ingénierie inverse, mettant à l'épreuve leurs compétences sous pression. Les trois meilleurs recevront des prix, faisant de cet événement un incontournable pour perfectionner son expertise en cybersécurité.

Soutenez l'émergence des talents en cybersécurité. La compétition CTF du Sommet AISEC prépare les experts de demain en leur offrant un défi concret et formateur. Ensemble, investissons dans l'avenir de la cybersécurité

Édition précédente





PROGRAMME du 12 mai

9H00	• Accueil des participants
9H30	• Mots d'ouverture
10H00	• Table ronde Décideurs 1 (Contexte Marocain): <ul style="list-style-type: none">• Zouheir lakhdissi, CEO Dial Technologies• Abderrazak El Kaddouri, Avocat au Barreau de Rabat et expert en protection des données et IA au sein de TNP Consultants.• Tawhid Chtioui, président de aivancy & groupe EDVANTIS• Florence BONNET, Partenaire à TNP – responsable de l'offre protection des données et IA responsable.• Anas Abou Elkalam, Expert Sécurité Réseaux et Systèmes• Julien Pasquier, Entrepreneur et consultant, expert en confiance numérique et PKI CEO SAFY
11H00	• Pause café
11H30	• Conférence plénière 1: <ul style="list-style-type: none">• Hilmy Elalamy, Executive Director Microtech Leaders USA
12H15	• Table ronde CEO 1 (Opportunité dans les Services) : <ul style="list-style-type: none">• Hassan Moussafir, Chief Information Security Officer chez Wafa Assurance• Bouchra Benmoussa, Directrice projets Cybersecurité chez BMCI• Imane Bouij, Directrice Safy• Hicham Faik, CEO CYBRFORGE
13H15	• Pause déjeuner



PROGRAMME

du 12 mai

14H30

Table ronde CEO 2 (**Opportunités dans les nouvelles solutions**)

- Taib Hezzaz, CEO/Founder of CyberX
- Jamal Saad, PDG OGSBC
- Youssef Omari, PDG Alyf France
- Souhail mssassi, Senior Security Researcher | Blockchain Instructor | CCSSA, CBSP, CEE

15H30

Workshop :

- Mohamed Talha : **Gestion de la sécurité des applications conteneurisees avec Kubernetes**



PROGRAMME du 13 mai

9H15

Conférence plénière 2:

- Mohamed Mosbah, vice president INP
Bordeaux

10H00

Table ronde Experts 2 (**Ce qu'il faut savoir de la cybersécurité de demain**) :

- Youssef Saidi, Directeur Stratégie IT et innovation chez SGMA
- Jamal Jessour, Pdt Commission Economie Numérique ICC Maroc | Vice-pdt ISACA, Casablanca | Président Cyber Security & Privacy Forum
- Hazem BENTALEB, RSSI | CISO | Senior Consultant |Digital Forensics & Incident Response | Cybercrime intelligence
- Ilyass Ankouz , Director of Cyber Security - Alicos IT
- Jules Hervé Yimeumi, Président Africa Data Protection
- Nassim Hajjioui, Sales Manager Ingram Micro North Africa

11H00

Pause café



PROGRAMME du 13 mai

11H30

Session Articles de Recherche 1 - **Hiba El Balbali** :

- Enhancing Network Intrusion Detection with Neural Networks: A Comparative Study of ANN, LSTM, and MLPC Models
- Artificial Intelligence and Machine Learning for Smart Cybersecurity: Review of Applications, Challenges, and Future Research Directions
- Impact of AI-Generated Code on Software Security
- Application of Machine Learning for Breast Cancer Imaging Diagnosis: A Comparative Study of Deep Learning Models

Session Articles de Recherche 2- **Mohamed Eddabbah (en ligne)** :

- AI-Attack Efficacy in Cryptanalysis: SVM Classification of Block Ciphers Across Diverse Datasets
- Signature scheme from PoK based on the Full Weight Syndrome Decoding Problem over \mathbb{F}_3
- Evaluating Blockchain Platforms for Smart Contracts

13H00

Pause déjeuner



PROGRAMME

du 13 mai

14H15

- Session Articles de Recherche 3 - **Raja Mouachi** :
 - Advancing Knowledge Management: Behavioral Analysis and AI-Driven Personalization in the MEMORY Project
 - Multivariate time series forecasting: deep residual convolutional approach
 - Learning by Doing with Deep Q-Learning: A Real-Time AI Agent for Adaptive Remote Laboratories
 - A practical stream cipher based on the learning with errors problem
 - Blockchain and Artificial Intelligence: A New Era for Distributed Security Protocols

16H00

- Workshop:
 - Hassan Kherjouj : **Infrastructure numérique gouvernementale contre ingénierie sociale renforcée par l'IA**

17H00

- Présentations des projets innovants

19H30

- Accueil et enregistrement des participants au CTF

20H00

- Début CTF



PROGRAMME du 14 mai

8H30	Conférence plénière 4: <ul style="list-style-type: none">• Raja Bensaoud, Co-founder of Digital act
9H15	Annonce gagnants CTF
9H45	Prix du meilleur article scientifique et clôture
10H00	Prix projets innovants
10H30	Cloture de AISEC25



Contactez Nous

**Président : Mr . Anas Abou El Kalam,
Head of GCDSTE**

-  a.abouelkalam@uca.ac.ma
-  +212 6 70 09 84 95

ENSA MARRAKECH
BP 575, Av Abdelkrim Khattabi Guéliz - Marrakech

-  <https://ensa-marrakech.uca.ma>
-  +212 5 24 43 47 45 /46
- FAX:** +212 5 24 43 47 40