



# The International Conference on Excellence in AI

Organized By:

**Sibal (JOR) & Zee Dimension (UAE, JOR)**

Community Partner:

**The ICT Association of Jordan -int@j**



**PETRA**



**20-22/11/2025**



[www.excellenceinai.com](http://www.excellenceinai.com)



## PREFACE

In an era shaped by the digital revolution and the rapid ascendancy of AI, the definition of organizational excellence has transcended traditional measures of compliance and performance. Excellence is now embodied in an institution's ability to transform accumulated knowledge into intelligent, data-driven decisions that deliver sustainable impact. This redefined paradigm flourishes within agile and visionary organizational ecosystems. These structures invest strategically in future capabilities, rather than merely sustaining present operations. Institutions that embrace this model not only secure a competitive advantage in an increasingly complex global environment but also cultivate continuous learning, foster adaptive innovation, and position digital transformation as a deliberate strategic mandate rather than a reactive response.

Excellence today is not a final destination but a continuous pursuit—a dynamic force propelled by AI and reinforced through intelligent organizational practices. In an era of accelerating transformation, institutional expertise converges with AI-driven analytical and predictive capabilities to generate actionable solutions that unlock new frontiers of innovation and sustainability.

The conference underscores how organizations can harness AI not merely for efficiency gains, but to secure lasting impact and reinforce long-term institutional value. Through the adoption of intelligent frameworks that are both scalable and adaptive, institutions can drive sustainable innovation and deliver measurable outcomes. By uniting conceptual insight, technological advancement, and organizational practice, the conference distinguishes itself as a premier platform for knowledge exchange and the practical application of transformative ideas within the region.

## دبياجة المؤتمر

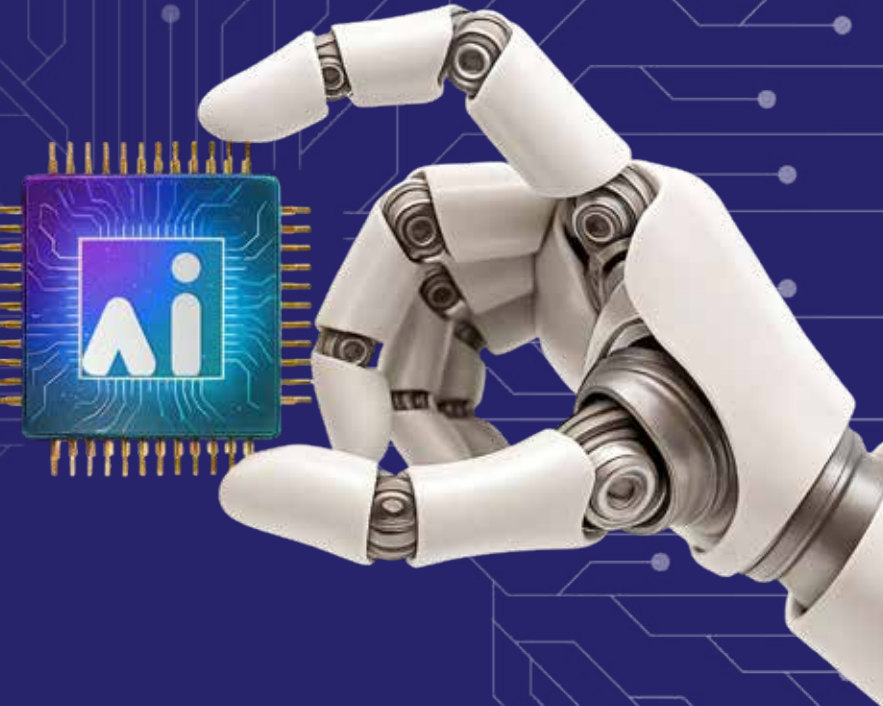
في ظل الثورة الرقمية وتنامي دور الذكاء الاصطناعي، لم يعد التميز المؤسسي يُبنى فقط على الالتزام بالمعايير أو المؤشرات التقليدية، بل على قدرة المؤسسة على تحويل المعرفة إلى سلوك ذكي، وابتكار رقمي مستدام. في بيئة مؤسسية مرنة تستثمر في المستقبل أكثر مما تُدير الحاضر قادرًا على التنافس، التعلم، والابتكار بشكل مستدام، ويجعل من التحول الرقمي فرصة استراتيجية لا مجرد استجابة تقنية.

فالتميز اليوم لم يعد هدفًا نهائياً بل عملية مستمرة مدفوعة بالذكاء الاصطناعي والممارسة المؤسسية الذكية في بيئة تتفاعل فيها الخبرات المؤسسية (المعرفة)، مع أدوات الذكاء الاصطناعي (التحليل والتنبؤ)، لإنتاج حلول قابلة للتطبيق (الممارسة الذكية).

ومن هنا يسلط المؤتمر الضوء أيضًا على كيف يمكن للمؤسسات استخدام الذكاء الاصطناعي ليس فقط لتحسين الكفاءة، بل لضمان استمرارية الأثر، وتعزيز القيمة المؤسسية طويلة الأجل، من خلال نماذج ذكية قابلة للتكرار والتطوير. إن هذا التكامل بين الفكر، التكنولوجيا، والتجربة المؤسسية هو ما يجعل هذا اللقاء منصة معرفية وتطبيقية رائدة على مستوى المنطقة.

## Primary Goal

The primary aim is to equip institutions for intelligent organizational transformation and to elevate their competitive performance through the integration of organizational data, digital transformation tools, and advanced operational practices. This endeavor is anchored in the exchange of global knowledge, the application of practical solutions, the adoption of smart technologies, and the deployment of proven institutional frameworks.



### الهدف الرئيس للمؤتمر :

تعزيز جاهزية المؤسسات للتحول المؤسسي الذكي وتحقيق التميز التنافسي عبر التكامل بين البيانات المؤسسية وأدوات التحول الرقمي والممارسات الذكية من خلال مشاركة خبراء عالمية، تطبيقات وأدوات ذكية، ونماذج مؤسسية أثبتت نجاحها.

## Targeted Objectives

1. AI and the tools of future management.
2. Equip leaders and decision-makers with the knowledge and tools necessary to leverage AI for institutional evaluation and performance optimization.
3. Enable organizations to integrate AI technologies that elevate the quality, accuracy, and effectiveness of strategic decision-making.
4. Foster collaboration and coordination among public institutions, private enterprises, and technology providers to cultivate innovative partnerships.
5. Promote investment in the smart excellence economy and accelerate the creation of pioneering service models.
6. Advance the development of organizations distinguished by agility, foresight, and data-driven decision-making.

### الأهداف التفصيلية:

١. الذكاء الاصطناعي وأدوات ادارة المستقبل.
٢. بناء قدرات القيادة وصناعة القرار لفهم وتوظيف الذكاء الاصطناعي في عمليات التقييم والتحسين المؤسسي.
٣. تمكين المؤسسات من دمج الذكاء الاصطناعي في اتخاذ القرار الاستراتيجي.
٤. تفعيل حوارات بين القطاعين العام والخاص وأصحاب التكنولوجيا لخلق شراكات ابتكارية.
٥. التحفيز على الاستثمار في اقتصاد التميز الذكي وابتكار نماذج خدمات غير مسبوقة.
٦. دعم تأسيس مؤسسات مرنة، استباقية، وقادمة على البيانات الفعلية.

# Main Themes المعاور الرئيسية

## Theme 1: Artificial Intelligence Excellency 2.0

### المحور الأول: التميز في الذكاء الاصطناعي 2.0

Establishing guidelines for achieving smart organizational excellence in alignment with the EFQM 2025 model

Evaluating competitiveness and attaining distinction in the era of digital transformation

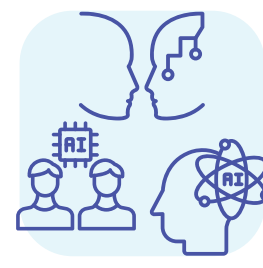
Positioning digital readiness as a critical enabler of sustainable competitive performance

Driving organizational transformation and fostering workplaces optimized for intelligent & efficient operations

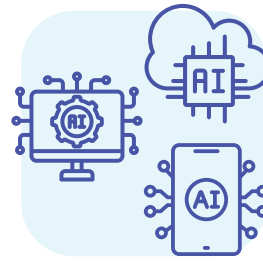
Shifting organizational focus from knowledge management to the systematic cultivation of innovation within institutions



معايير التميز المؤسسي الذكي  
وفق نموذج EFQM 2025



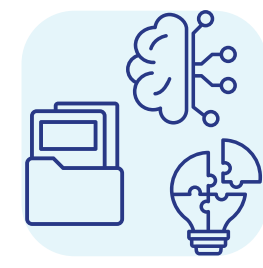
المؤشرات التنافسية والتميز  
في ظل وجود الأدوات الرقمية



النضوج الرقمي



قيادة التحول المؤسسي  
وبيئة العمل الذكية



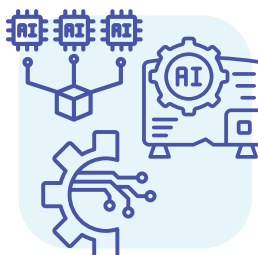
التحول من إدارة المعرفة  
إلى الابتكار المؤسسي



## Theme 2: Enterprise AI and future management tools - Driving sustainable maturity

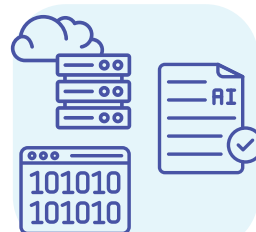
**المحور الثاني:** أدوات الذكاء الاصطناعي المؤسسي وأدوات ادارة المستقبل - بناء النضوج المستدام

The Autonomous Institution Framework: Building AI-Driven Organizations



المؤسسة المشغلة ذاتيا  
Autonomous Organization

Smart big Data Analytics: The Engine of Prediction and a Foundation for Adaptive, Forward-Looking Institutional Strategies



تحليل البيانات الضخمة الذكية (Smart Big Data Analysis)  
ودورها في تعزيز التوقع كمحرك للقيادة المؤسسية الفاعلة

Global best practices in AI governance and Digitalization of Services



أفضل الممارسات العالمية في حوكمة الذكاء الاصطناعي ورقمنة الخدمات

Smart Institutional Assessment Tools: Evolving from Traditional KPIs to AI-Driven Performance Indicators (AIPIs)

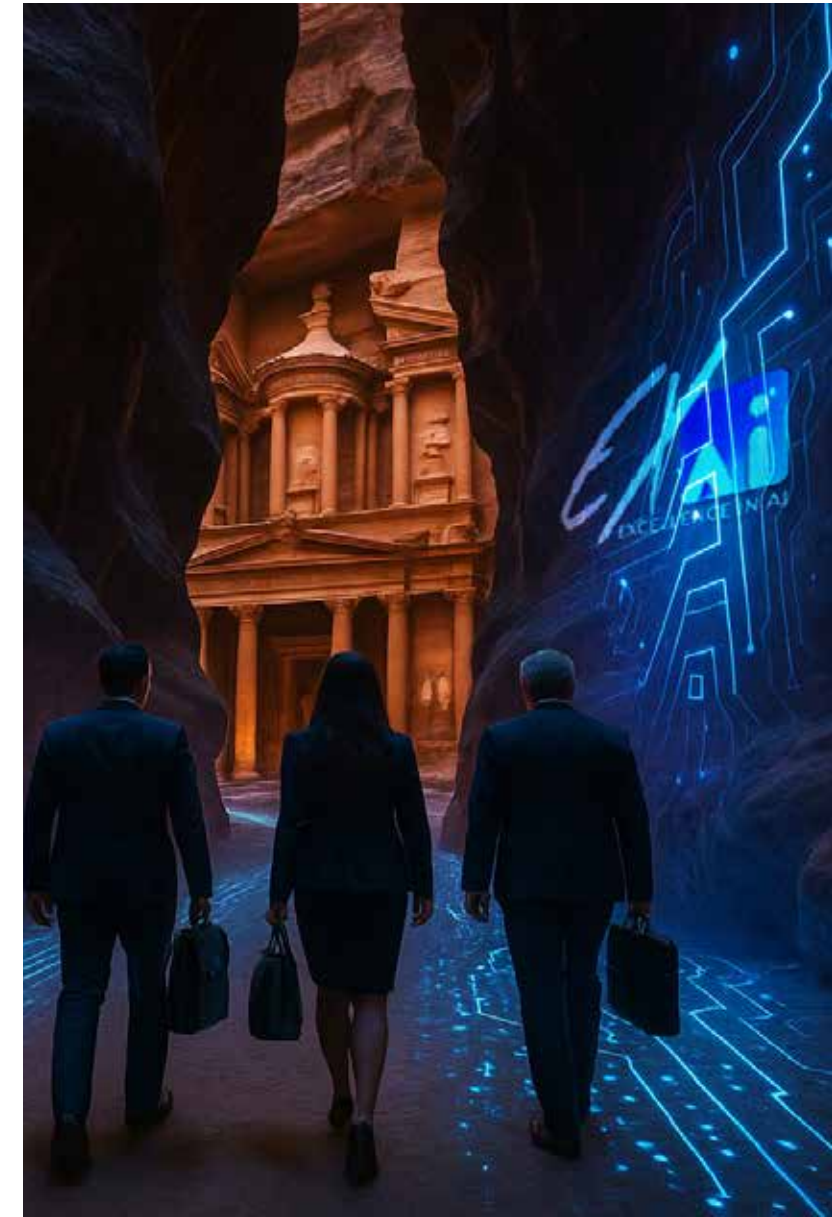


أدوات التقييم المؤسسي الذكي:  
الانتقال من مؤشرات الأداء التقليدية إلى  
مؤشرات الأداء المعتمدة على الذكاء الاصطناعي

How AI-Enhanced Customer Engagement Drives Human Capital Development and Organizational Agility



وكلاء الذكاء الاصطناعي وانعكاساتها على رأس المال البشري في المؤسسات

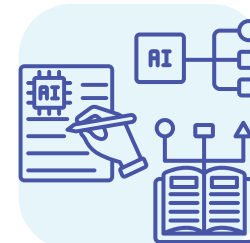


### Theme 3: Leading Institutional Excellence through Future Management Tools: From Local Success to Global Recognition

**المحور الثالث:** قيادة التميز المؤسسي من خلال أدوات ادارة المستقبل : من النجاح المحلي الى الاعتراف العالمي



#### Proactive, Data-Driven Success Frameworks



أطر الاستباقية والمدعومة بالبيانات  
التي تضمن النجاح المستمر

#### High-Impact, Real-World Business Applications



التطبيقات التجارية المؤثرة والواقعية  
التي حققت نتائج استثنائية

#### Game-Changing Institutional Achievements



الإنجازات المؤسسية المتميزة  
التي غيرت قواعد اللعبة

#### Global Recognition through Prestigious Awards



الحصول على جوائز دولية وعالمية  
مرموقة كنتيجة طبيعية للتميز

#### Innovation as the Core Organizational Philosophy



الالتزام بالابتكار المؤسسي  
كفلسفة عمل أساسية

## Theme 4: ESG Excellence Powered by AI

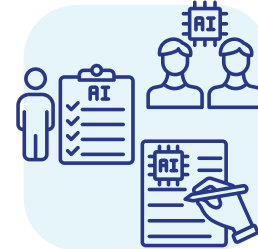
### المحور الرابع: التميز في الاستدامة بدعم من الذكاء الاصطناعي

Building AI-powered partnerships that align ESG goals with digital innovation and investment in sustainable technologies.



إقامة شراكات استثمارية رقمية ذكية لتعزيز أهداف ESG والتحول الأخضر.

Using AI to promote inclusivity, workforce well-being, and community engagement, ensuring the “S” in ESG becomes measurable and impactful.



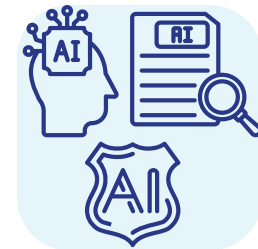
تمكين الأثر الاجتماعي من خلال الذكاء الاصطناعي لدعم الشمولية وتمكين المجتمعات.

Leveraging AI for ethical compliance, risk prediction, anti-fraud, and board-level decision intelligence to strengthen corporate governance.



حكومة مؤسسية ذكية قائمة على التنبؤ بالمخاطر والامتثال الأخلاقي.

Transforming ESG disclosures with advanced analytics, natural language processing, and automated reporting aligned with global frameworks (GRI, SASB, CSRD).



تعزيز الشفافية من خلال تقارير ESG مدعومة بالذكاء الاصطناعي وفق المعايير العالمية.

Harnessing AI to monitor, predict, and reduce environmental footprints through smart energy, waste, and resource management



الاستفادة من الذكاء الاصطناعي لقياس وتقدير بصمة البيئة من خلال إدارة ذكية للطاقة والموارد.

## Theme 5: Building Digital Partnerships and Driving Institutional Investment in AI-Driven Environments

### المحور الخامس: معرض الشراكات الرقمية والاستثمار المؤسسي في بيئات الذكاء الاصطناعي

Promoting investment avenues and financial initiatives aimed at accelerating digital innovation and transformation



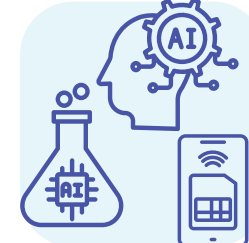
الفرص الاستثمارية  
وصناديق دعم الابتكار الرقمي

Facilitating strategic networking sessions linking public sector bodies, private organizations, and providers of advanced digital solutions.



جلسات مطابقة أعمال بين مؤسسات  
حكومية وخاصة ومزودي حلول رقمية

Exhibition of pioneering solutions developed by emerging innovators and leading global companies.



معرض الحلول المبتكرة الوعادة  
من شركات ناشئة ومتقدمة



### Her Excellency Eng. Badria Al-Balbeisi Minister of State For Public Sector Development, Jordan

She is an expert in human resources and leadership development, and has held several high-level leadership positions, including: Secretary General of the Civil Service Bureau, Secretary General of the Ministry of Public Sector Development, and Director of Institutional Development and Policy at the Prime Ministry. She was also a member of the Public Sector Modernization Committee, and at the regional level, she served as Secretary General of the Arab Organization for Electoral Management Bodies.

معالي المهندسة بدرية البليسي هي خبيرة في تطوير الموارد البشرية والقيادات، وزیر دولة لتطوير القطاع العام. شغلت مناصب قيادية رفيعة منها الأمين العام لديوان الخدمة المدنیة، وعضو لجنة تحدث القطاع العام، على الصعيد الإقليمي، عملت أميناً عاماً للمنظمة العربية للإدارات الانتخابية، تحمل شهادة بكالوريوس في الهندسة المعمارية وماجستير في إدارة الأعمال، وترکز رؤيتها على إصلاح القطاع العام وتمكين القيادات.



### Samira shaloh Director General, Dubai Quality Group

She is the Managing Director at Dubai Quality Group with over 20 years of experience in business development, commercial strategy, and investment. Her previous roles include an Executive Director at DP World. Samira holds a Master's in Applied Finance from Western Sydney University, and her key skills are leadership, new business development, and project management.

سميرة شالوه هي المدير العام لمجموعة دبي للجودة. لديها أكثر من 20 عاماً من الخبرة في مجالات الأعمال المختلفة مثل تطوير الأعمال، الاستراتيجية التجارية، والاستثمار. تشمل خبرتها السابقة منصب المدير التنفيذي في موانئ دبي العالمية. سميحة حاصلة على درجة الماجستير في التمويل التطبيقي من جامعة ويسترن سيدني، وتبعد مهاراتها القيادية في تطوير الأعمال وإدارة المشاريع



### Amjad Masad Founder & CEO, Replit

He is a Jordanian entrepreneur and the founder & CEO of Replit, a popular online coding platform. He has extensive experience in software development and cybersecurity from his previous roles at major tech companies, including Facebook and Yahoo. Masad holds a Bachelor of Science in Computer Science and is considered an inspiring figure in the tech world. In 2023, his company Replit formed a strategic partnership with Google.

أمجد مسعد هو رائد أعمال أردني، ومؤسس والرئيس التنفيذي لشركة Replit، وهي منصة برمجة شهيرة عبر الإنترنت. يمتلك خبرة واسعة في تطوير البرمجيات وأمن الشبكات، حيث عمل سابقاً في شركات تكنولوجية كبيرة مثل Facebook وYahoo. يحمل شهادة بكالوريوس في علوم الحاسوب، ويُعد شخصية ملهمة في عالم التكنولوجيا. أبرمت شركته Replit شراكة استراتيجية مع Google في عام 2023.



### Dr. Abdul Quddoos Abdulrazzaq Al Obaidli A distinguished Emirati leader with over 40 years of experience in excellence, innovation, and future foresight

He served as Assistant Commander-in-Chief for Excellence and Leadership at Dubai Police, leading initiatives that earned more than 176 government excellence awards. He has chaired major regional and international bodies, including serving as Regional President of the International Association of Chiefs of Police (IACP) – MENA, and founded the Emirates Strategic Planning and Foresight Future Association. His achievements have been recognized globally with honors such as the United Nations Public Service Award and the Kano Global Medal for Excellence. Dr. AL-Obaidli is currently the chairman of the board of the Emirates Intellectual Property Association.

سعادة اللواء الدكتور عبدالرزاق العبيدلي قائد إماراتي يارب بخبرة تزيد عن أربعين عاماً في الجودة والتميز المؤسسي والابتكار واستشراف المستقبل. شغل منصب مساعد القائد العام لشؤون التميز والريادة بشرطة دبي، وأسهم في تحقيق إنجازات غير مسبوقة بحصد أكثر من 176 جائزة في برامج الأداء الحكومي. تولى رئاسة منظمات محلية ودولية مثل الجمعية الدولية لقادة الشرطة (IACP) – إقليم الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وكان مؤسساً ورئيساً لعدد من الجمعيات أبرزها جائزة الأمم المتحدة للخدمة العامة وميدالية واستشراف المستقبل. حصل على جوائز عالمية مرموقة منها جائزة الأمم المتحدة للخدمة العامة وميدالية كانو العالمية لرواد التميز. يشغل الدكتور العبيدلي حالياً منصب رئيس مجلس جمعية الإمارات للملكية الفكرية

### **Isra'a Mobideen**

Director General, European Foundation for Quality Management (EFQM)

She is the Managing Director of EFQM Middle East, specializing in business transformation and sustainable performance. With over 23 years of experience, her expertise lies in quality management, strategic planning, and organizational excellence. She has led major projects in both the public and private sectors and contributed to ambitious initiatives like Saudi Vision 2030. Additionally, Isra'a offers specialized services in training, leadership development, and management consulting.

إسراة المبيضين هي المدير العام للمؤسسة الأوروبية لإدارة الجودة (EFQM) في الشرق الأوسط. تتمتع بخبرة تزيد عن 23 عاماً في مجال إدارة الجودة، التخطيط الاستراتيجي، والتميز المؤسسي. قادت العديد من المشاريع الكبرى في القطاعين العام والخاص، وساهمت في دعم مشاريع طموحة مثل رؤية السعودية 2030. كما تقدم خدمات متخصصة في التدريب وتطوير القيادات والاستشارات الإدارية.



### **Prof. Walid Salameh**

Senior Advisor, Association of Arab Universities  
Expert in IT & Artificial Intelligence

A distinguished Jordanian academic in Computer Engineering, he currently serves as Senior Advisor to the Association of Arab Universities and is recognized as an expert in IT and Artificial Intelligence with several international organizations. He previously held the position of Vice President at Princess Sumaya University for Technology. Through his academic and advisory roles, Prof. Salameh has contributed to shaping educational and digital policies that have strengthened the presence of Arab universities in the fields of innovation and digital transformation.

الأستاذ الدكتور وليد سلامة أكاديمي أردني باز في مجال هندسة الحاسوب، يشغل حالياً منصب كبير مستشاري اتحاد الجامعات العربية، ويعُد خبيراً في تكنولوجيا المعلومات والذكاء الاصطناعي لدى عدد من المنظمات الدولية. تولى سابقاً منصب نائب رئيس جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، أسهم من خلال أدواره الأكاديمية والاستشارية في تطوير سياسات تعليمية ورقمية عززت من حضور الجامعات العربية على خريطة الابتكار والتحول الرقمي.



### **Dimitri Nokovitch**

Chief Executive Officer (CEO) of IKAR Holding.

He is an expert in artificial intelligence and cybersecurity, currently serving as CEO of IKAR Holding. With over 25 years of experience exploring both human and artificial intelligence. He also contributes to the Strategic Sector Committee (CSF) to strengthen French and European digital sovereignty. Looking ahead, he plans to launch Alyia in 2026, an AI designed to foster cognitive development in young children.



ديميترى نوكوفيتش هو خبير في الذكاء الاصطناعي والأمن السيبراني، يشغل منصب CEO في IKAR Holding ويتمتع بخبرة تتجاوز 25 عاماً في استكشاف الذكاء البشري والاصطناعي. كما يساهم في اللجنة الاستراتيجية للقطاع (CSF) لتعزيز السيادة الرقمية الفرنسية والأوروبية. يطمح لإطلاق مشروع Alyia عام 2026، وهو ذكاء اصطناعي يهدف إلى دعم التطور المعرفي للأطفال الصغار.



### **Dr.Rami Shaheen**

Secretary-General of the Global Artificial Intelligence Award

He is an expert and innovator in Artificial Intelligence (AI) and Future Management Tools. He is the Secretary General of the Global AI Award and a consultant for smart cities and data governance. Dr. Shaheen has extensive experience consulting for global corporations and governments, including the CIA and the Pentagon. He is the author of a best-selling book on AI, has won several prestigious awards, and holds three patents in his field.

الدكتور رامي شاهين هو خبير ومبادر في مجال الذكاء الاصطناعي وأدوات الإدارة المستقبلية. يشغل منصب الأمين العام لجائزة الذكاء الاصطناعي العالمية ومستشاراً للمدن الذكية وحكومة البيانات. يتمتع بخبرة واسعة في الاستشارات للحكومات والشركات العالمية، وعمل مع جهات مرموقة مثل وكالة المخابرات المركزية (CIA) والبيتاغون. ألف كتاباً في مجال الذكاء الاصطناعي وحصل على عدة جوائز، كما يمتلك ثلث براءات اختراع مسجلة.

### **Joe Glick**

Pioneer in Biomimetic AI and Co-founder of RYALITI LLC.

He is a pioneer in Biomimetic AI with over two decades of experience in applying AI to solve complex problems. His notable academic achievements include developing a digital twin model for diagnostic training and having his software methodology adopted for NASA's moon rover project. He has also led key innovation projects for major companies like Pfizer and JPM Chase. More recently, he co-founded RYALITI LLC to provide innovative solutions to the biopharma sector.

جو جليك هو رائد في مجال الذكاء الاصطناعي الحيوي (AI) ولديه أكثر من عقدين من الخبرة في تطبيق الذكاء الاصطناعي لحل المشكلات المعقدة. من أبرز إنجازاته الأكademية تطوير نموذج رقمي للتدريب التخسيسي واعتماد منهجه تصميم برمجياته لمشروع عربة استكشاف القمر في وكالة ناسا. على الصعيد التجاري، قاد مشاريع ابتكارية لشركات كبرى مثل فايزر وجي بي مورغان تشييس. وهو أيضًا المؤسس المشارك لشركة RYALITI LLC المتخصصة في تقديم حلول متقدمة لقطاع الأدوية الحيوية.



### **Eng. Zaid Zaim**

Expert in AI and Extended Reality (XR), and a Microsoft AI MVP

He is an expert in AI and Extended Reality (XR) and a Microsoft AI MVP. A techpreneur, he has spoken at prestigious global conferences like TEDx. Zaid focuses on innovation, using advanced technologies to solve organizational challenges, and developing accessible projects in sectors like cultural heritage and healthcare. He holds a Bachelor's degree in Computer Software Engineering.

المهندس زيد زعيم هو خبير في الذكاء الاصطناعي والواقع الممتد (XR)، ويحمل لقب Microsoft AI MVP. يُعرف بأنه رائد أعمال في مجال التكنولوجيا وقد تحدث في مؤتمرات عالمية مرموقة مثل TEDx. يركز زيد على الابتكار واستخدام التكنولوجيا المتقدمة لحل التحديات التنظيمية في قطاعات متنوعة مثل التراث الثقافي والرعاية الصحية. يحمل شهادة بكالوريوس في هندسة برمجيات الحاسوب.



### **Marie Helene Maurette**

Chief Market Officer - ZeeDimension.

She is an expert in transformation and development strategies with a special focus on sustainability and climate change. With over three decades of experience at multinational corporations like Time Warner and PwC, she is an authority on mergers and acquisitions and organizational restructuring. She now leverages her expertise to support grassroots climate action, empower women entrepreneurs, and create evidence-based sustainability strategies.

ماري هيلين موريت خبيرة في استراتيجيات التحول والتنمية، مع تأثير خاص على الاستدامة وتغيير المناخ. لديها خبرة تزيد عن ثلاثة عقود في شركات عالمية مثل تايم وارنر و PwC. تبرز خبرتها في عمليات الاندماج والاستحواذ وإعادة الهيكلة التنظيمية حالياً. تستخدم ماري خبرتها لدعم المبادرات البيئية، وتمكين رائدات الأعمال، ووضع استراتيجيات استدامة قائمة على الأدلة.



### **Dr. Thair Al-Fararjehl**

CEO and founder of Beyond Universe XR Solutions

He is the visionary CEO and founder of Beyond Universe XR Solutions, a pioneering company specializing in the development of immersive technologies, including Metaverse, XR (Extended Reality), AI, and Web3 solutions. With a profound commitment to digital transformation, Thair has led his company to the forefront of innovation, focusing on creating impactful solutions across multiple sectors such as education, healthcare, government, and industry.

الدكتور ثائر الفاراجة هو المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة Beyond Universe XR Solutions، متخصصة في تقنيات الواقع الممتد (XR)، الميتا فيرس، والذكاء الاصطناعي، وتطبيقاتها في التعليم، الصحة، والصناعات. يحمل درجة الماجستير من المملكة المتحدة في تخصص تطبيقات الميتا فيرس في الأعمال الدولية والتعليم، وحالياً يقدم رسالته في الدكتوراه في الميتا فيرس في جامعة Metaverse Of Things إلى جانب شهادات عالمية معتمدة كخبير في الميتا فيرس، DAO، الويب 3، والواقع المختلط من مايكروسوفت ومجلس البلوكشين.

## Eng. Tareq Saleh

CTO MadfoatCom, CEO & Founder eDATA Technology

Tareq is a prominent technology leader and currently serves as the Chief Technology Officer (CTO) at MadfoatCom, where he drives digital financial system development and technological innovation. Previously, he founded eData Technology and served as both CEO and CTO, focusing on investments in trading and IT by partnering with existing companies and launching new ventures in fintech and middleware solutions.

طارق قائد بارز في مجال التكنولوجيا ويشغل منصب الرئيس التنفيذي للتكنولوجيا (CTO) في شركة مدفأتك، حيث يقود تطوير الأنظمة المالية الرقمية والابتكار التقني. قبل ذلك، أسس شركة eData Technology وتولى فيها منصب الرئيس التنفيذي والرئيس التنفيذي للتكنولوجيا، وركزت أعماله على الاستثمار في قطاع التداول وتقنيات المعلومات عبر شراكات وتأسيس شركات جديدة في مجالات التكنولوجيا المالية وحلول البرمجيات الوسيطة.



## Dr. Feras Alhaijawi

Expert in digital transformation and institutional excellence

Currently serving as the Director of Training and Consultation at KACE, He has extensive experience across the public, private, and donor sectors, specializing in process improvement, governance, and digital strategy, he holds professional certifications from EFQM and GIMI, has been recognized with the Ideal Employee Award in the Jordanian Civil Service, and has led successful initiatives to enhance institutional efficiency and customer experience.

الدكتور فراس الهيجاوي خبير في التحول الرقمي والتميز المؤسسي، ويشغل حالياً منصب مدير التدريب والاستشارات في مركز الملك عبدالله الثاني للتميز (KACE). يتمتع بخبرة واسعة في القطاعين العام والخاص والجهات المانحة، ومتخصص في تحسين العمليات والحكومة والاستراتيجية الرقمية. يحمل شهادات متقدمة من EFQM وGIMI، وحاز على جائزة الموظف المثالي في الخدمة المدنية الأردنية، وقد مبارات ناجحة لتعزيز الكفاءة المؤسسية وتجربة المتعاملين.



## Eng .Wedad Qutishat

Executive Director of the King Abdullah II Center for Excellence

Her Excellency Eng. Widad Qutaishat, Executive Director of the King Abdullah II Center for Excellence, is an expert in public sector reform and institutional excellence programs, with more than 25 years of experience. She directed the Project Management and Implementation Office in the prime ministry (2023-2024), where she played a key role in advancing the modernization of the public sector. Eng. Qutaishat has also played key roles as a jury member, assessor, and team leader in several regional and international excellence programs, including Dubai, Ajman, Sheikh Khalifa, and EFQM Awards. She has collaborated with leading international organizations such as the World Bank, USAID, UNDP, and OECD, providing expertise in strategic planning, governance, change management, and institutional capacity building.



## Ms. Asmaa Abdulaziz Al-Najdi

President of the Bahrain Intellectual Property Society

Founder and President of the Bahrain Intellectual Property Society and a member of the GCC Advisory Council for Intellectual Property. She is a WIPO award-winning inventor in sustainable fashion and smart technology, contributing to IP legislation development and organizing major GCC IP conferences. Ms. Al-Najdi actively promotes IP awareness and supports young innovators.

السيدة أسماء عبدالعزيز النجدي، مؤسس ورئيس الجمعية البحرينية للملكية الفكرية وعضو المجلس الاستشاري الخليجي للملكية الفكرية. حاصلة على جوائز من المنظمة العالمية للملكية الفكرية (وايبيو) عن اختراعاتها في مجال الأزياء المستدامة والتكنولوجيا الحديثة. ساهمت في تطوير تشريعات الامتياز التجاري وتنظيم مؤتمرات خليجية متخصصة، ولها دور بارز في نشر ثقافة الملكية الفكرية ودعم المبتكرين الشباب.

يأتي متحدثونا الرئيسيون من: Our Keynote Speakers come from:





## Participation Fees: 1500\$ including:

- An accredited certificate of participation in the conference.
- A complete participant kit with event materials.
- Accommodation and full board during the three days of the conference (three nights).
- Airport transfers (both ways) or transportation to/from designated meeting points.
- Cultural tours and sightseeing activities scheduled during the event.
- Registration for workshops held in parallel with the conference program.

## رسوم المشاركة 1500 دولار وتشمل:

- شهادة مشاركة معتمدة في المؤتمر.
- حقيقة المشارك.
- الإقامة والإعاشة خلال أيام المؤتمر في الفندق لمدة ثلاثة أيام وثلاث أيام.
- الاستقبال والتوديع من وإلى المطار، أو في نقاط تجمع مركبة.
- الرحلات السياحية والفعاليات الثقافية على هامش المؤتمر.
- رسوم الورش التي ستقام على هامش المؤتمر.

## Important Dates:

- Conference Launch Date: 1 September 2025
- Final Date for Registration & Confirmation: 10 November 2025
- Conference Duration: 20–22 November 2025

## تواتریخ ہامة:

1. إطلاق المؤتمر: 1 أيلول 2025
2. آخر موعد للتسجيل وتأكيد الحضور: 10 تشرين الثاني 2025
3. موعد عقد المؤتمر: 20-22 تشرين الثاني 2025

Info@excellenceinai.com

رابط التسجيل Registration Link

<https://excellenceinai.com>

## Contacts:

📞 +962 79840 4808

🌐 <https://iwtsp.com/962798404808>

لغة المؤتمر:

الإنجليزية (ترجمة فورية للعربية)

مكان المؤتمر:

فندق القرية القديمه

The Old Village Resort

