

## منتدي المائدة المستديرة الثاني لحكومة البيانات في العصر الرقمي دول: **تنظيم وإدارة البيانات في بيئة متغيرة**

مدينة بودابست - دولة المجر

26 - 28 مايو 2025

مع التطور السريع في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، أصبحت البيانات المحرك الأساسي لنجاح المؤسسات في العصر الرقمي. البيانات اليوم ليست مجرد موارد ثانوية، بل هي أصول استراتيجية تلعب دوراً حاسماً في دعم اتخاذ القرار، تعزيز الكفاءة التشغيلية، وتطوير الابتكار داخل المؤسسات. ومع ذلك، فإن إدارة البيانات وتنظيمها في ظل التحديات الحالية، مثل زيادة حجم البيانات بشكل هائل وتنوع مصادرها، يشكل تحدياً حقيقياً أمام المؤسسات.

إن حوكمة البيانات أصبحت أكثر أهمية من أي وقت مضى، فهي العملية التي تضمن أن تكون البيانات موثوقة، آمنة، ومتاحة عند الحاجة، مع الالتزام بالمعايير والقوانين التنظيمية. في عصر يشهد تغيرات مستمرة في القوانين التنظيمية والتكنولوجية، تعتبر حوكمة البيانات الوسيلة المثلث لضمان الامتثال وحماية الأصول الرقمية الهامة. بالإضافة إلى ذلك، تساهم حوكمة البيانات في تعزيز الكفاءة التشغيلية من خلال توفير إطار منظم لإدارة البيانات والتحكم في استخدامها بشكل أخلاقي ومسؤول.

### الهدف العام:

مناقشة التحديات والحلول المتعلقة بتنظيم وإدارة البيانات في العصر الرقمي، مع التركيز على تعزيز حوكمة البيانات في المؤسسات لضمان الامتثال، الدمامية، والاستخدام الفعال للبيانات.

### الأهداف التفصيلية:

- تعزيز الوعي بأهمية حوكمة البيانات كأداة لضمان جودة البيانات وأمانها.
- مناقشة تدابير الامتثال التشريعات والقوانين المتعلقة بحماية البيانات.
- التعرف على استراتيجيات عملية لإدارة البيانات بفعالية في بيئة متغيرة.
- استعراض أحدث التقنيات التي تدعم حوكمة البيانات، مثل الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي.
- تعزيز التعاون بين المؤسسات لتبادل الخبرات وأفضل الممارسات في مجال حوكمة البيانات.

## المحاور:

1. حوكمة البيانات وأهميتها الاستراتيجية: كيف تسهم حوكمة البيانات في تحسين الأداء المؤسسي.
2. التشريعات والقوانين الرقمية: الامتثال للتنظيمات الدولية والمحلية المتعلقة بحماية البيانات.
3. إدارة البيانات الضخمة: تحديات تنظيم البيانات في بيئة تزايد فيها الأحجام والتنوعات.
4. تقنيات الذكاء الاصطناعي في حوكمة البيانات: استخدام الأدوات الذكية لتعزيز كفاءة إدارة البيانات.
5. حماية وأمان البيانات: استراتيجيات حماية البيانات والحفاظ على الخصوصية في العصر الرقمي.

## الفئات المستهدفة:

1. وكلاء الوزارات.
2. المسؤولون عن إدارات تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي.
3. موظفو خدمات القطاعات الحكومية.
4. مدورو العموم وكبار المسؤولين في المؤسسات الحكومية.
5. رؤساء القطاعات والأقسام في مختلف الوزارات والمؤسسات الحكومية والخاصة.
6. المشاركون في وضع خطط وتنفيذ مبادرات التحول الرقمي بالمؤسسات.
7. مسؤولو حوكمة البيانات وإدارة المعلومات.

## رسوم الاشتراك:

### رسوم المشاركة في المنتدى 1000 \$ دولار أمريكي وتشمل:

- حضور جلسات المنتدى.
  - الحصول على نسخة من أوراق العمل.
  - الحصول على شهادة بالمشاركة.
  - بوفيه المشروبات والمأكولات خلال فترات الاستراحة.
  - تسهيلات الإقامة في الفنادق.
- تتحمل الجهات نفقات السفر والإقامة والانتقالات لمرشحها.

## بيانات التواصل:

المنسق العام:

د. داليا نصار - رئيس مجموعة الملتقيات المهنية

البريد الإلكتروني: dnassar@arado.org

الجوال: 00201005084892

السكرتير التنفيذي: أ.أندرو زكي  
البريد الإلكتروني: azaki@arado.org  
الجوال: 00201555394581





المجلس العربي للمعلومات الادارية  
جامعة الدول العربية

ملتقى التجارب والممارسات الإدارية الناجحة دول:

## الذكاء الاصطناعي والشفافية الحكومية: تعزيز أدوات الحكومة عبر التكنولوجيا.

القاهرة - جمهورية مصر العربية

25 يونيو 2025

تلعب التكنولوجيا دوراً حيوياً في تحسين العمليات الحكومية وتعزيز الشفافية والمساءلة. ويعتبر الذكاء الاصطناعي أحد الأدوات التقنية الرائدة التي يمكن أن تساهم في تحقيق هذه الأهداف من خلال تحسين الكفاءة، تقليل الفساد، وزيادة الشفافية في جميع جوانب العمل الحكومي. يمثل الذكاء الاصطناعي فرصة كبيرة لتطوير الأنظمة الإدارية، حيث يمكن استخدامه لتحليل البيانات الضخمة، التنبؤ بالاحتياجات، وتحسين عمليات اتخاذ القرارات.

مع ذلك، تأتي هذه الابتكارات مع تحديات جديدة تتعلق بالثقة والمساءلة. إن استغلال تقنيات الذكاء الاصطناعي بشكل فعال يتطلب وضع إطار قانونية وأخلاقية مناسبة تضمن الشفافية وتحدد من إساءة استخدامها.

### الهدف العام:

يهدف هذا الملتقى إلى تسليط الضوء على التجارب والممارسات الإدارية الناجحة التي تعتمد على الذكاء الاصطناعي لتعزيز الثقة بين المؤسسات الحكومية والجمهور. وأن يكون منصة لتبادل المعرفة والخبرات بين مختلف المؤسسات والحكومات، والتأكيد على أهمية التوازن بين الابتكار التكنولوجي والاحفاظ على قيم الشفافية والمساءلة في القطاع الحكومي.

### الأهداف التفصيلية:

- استعراض أحدث التقنيات والممارسات في استخدام الذكاء الاصطناعي لتعزيز الشفافية والمساءلة في الإدارة الحكومية.
- تبادل الخبرات بين المؤسسات الحكومية التي طبقت بنجاح حلول الذكاء الاصطناعي لتحسين الكفاءة التشغيلية.
- مناقشة التحديات القانونية والأخلاقية المرتبطة باستخدام الذكاء الاصطناعي في القطاع العام، مع التركيز على كيفية بناء الثقة العامة.
- تطوير توصيات لتطبيق سياسات وإجراءات شفافة تضمن الاستخدام المسؤول للتكنولوجيا في الحكومات.

## **المحاور:**

1. دور الذكاء الاصطناعي في تحسين الكفاءة التشغيلية وتقديم الخدمات الحكومية.
2. دور الذكاء الاصطناعي تعزيز الشفافية في المؤسسات الحكومية.
3. أدوات مراقبة الأداء الحكومي باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي.
4. الأطر القانونية والتشريعية المطلوبة لتنظيم استخدام الذكاء الاصطناعي في القطاع العام.
5. دور الابتكار التكنولوجي في تحسين العلاقة بين المواطنين والحكومة.
6. دور الشركات التكنولوجية في دعم الحكومات عبر تطوير حلول ذكاء اصطناعي شفافة.

## **الفئات المستهدفة:**

1. وكلاء الوزراء.
2. المسؤولون الحكوميون وصناع القرار.
3. المسؤولون عن إدارات تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي.
4. موظفو خدمات القطاعات الحكومية.
5. المستشارون ومديرو العموم وكبار المسؤولين في المؤسسات الحكومية.
6. رؤساء القطاعات والأقسام في مختلف الوزارات والمؤسسات الحكومية والخاصة.
7. المشاركون في وضع خطط وتنفيذ مبادرات التحول الرقمي بالمؤسسات.
8. مؤسسات القطاع الخاص التي تقدم حلولاً تقنية للمؤسسات.

## **آلية الاشتراك:**

### **المشاركة مجانية وتشمل:**

- حضور جلسات الملتقى.
- الحصول على نسخة من أوراق العمل.
- الحصول على شهادة بالمشاركة في الملتقى.
- بوفيه المشروعات والمأكولات خلال فترات الاستراحة.
- تسهيلات الإقامة في الفنادق.

تحمّل الجهات نفقات السفر والإقامة والانتقالات لمرشحها.

## **بيانات التواصل:**

المنسق العام:

السكرتير التنفيذي: أ. أحمد عطا الله  
 البريد الإلكتروني: aatalla@arado.org  
 الجوال: 00201006930074

د. داليا نصار - رئيس مجموعة الملتقى المهنية  
 البريد الإلكتروني: dnassar@arado.org  
 الجوال: 00201005084892

