

# مجموعة المالكي للتدريب والتطوير تقدم

الورشة التدريبية بعنوان

## إدارة العقود الحكومية باستخدام تقنيات Blockchain

مكان الإنعقاد: الإمارات العربية المتحدة - دبي

2025 / 3 / 6 - 2: تاريخ الإنعقاد



#### مقدمة:

في ظل التقدم التكنولوجي السريع، أصبح استخدام تقنية Blockchain في إدارة العقود الحكومية أحد الحلول الأكثر فعالية لضمان الشفافية، الأمان، وتبسيط العمليات. تعتمد تقنية Blockchain على سجل مشترك وغير قابل للتغيير لتوثيق التعاملات، مما يضمن توثيق العقود الحكومية بشكل دقيق وآمن، ويقلل من فرص التلاعب أو الاحتيال. يمكن لهذه التقنية أن تعزز من سرعة وكفاءة تنفيذ العقود الحكومية مع توفير آليات مراقبة شفافة في جميع مراحل دورة حياة العقد. يهدف برنامج "إدارة العقود الحكومية باستخدام تقنيات Blockchain" إلى تعريف المشاركين بكيفية استخدام هذه التكنولوجيا في تنظيم وإدارة العقود الحكومية بشكل فعال، وكيف يمكن أن تساعد في تعزيز النزاهة والكفاءة في الإجراءات الحكومية.

#### أهداف الورشة:

- فهم مبادئ تقنية البلوك تشين ومزاياها في إدارة العقود الحكومية.
- التعرف على أنواع العقود الذكية وطرق تطبيقها في القطاع الحكومي.
- إتقان مهارات صياغة وتنفيذ العقود الذكية باستخدام المنصات المتاحة.
- تحليل التحديات والفرص المتعلقة بتطبيق البلوك تشين في إدارة العقود الحكومية.
  - تقييم أثر تقنية البلوك تشين على كفاءة وشفافية إدارة العقود الحكومية.
  - استكشاف أفضل الممارسات في تطبيق البلوك تشين لإدارة العقود الحكومية.
  - تطوير استراتيجيات لتبنى وتطبيق تقنية البلوك تشين في الجهات الحكومية.

#### محتويات الورشة:

### اليوم التدريبي الأول:

#### مقدمة إلى تقنية Blockchain ودورها في العقود الحكومية

- التعريف بتقنية Blockchain وكيفية عملها.
- استعراض فوائد استخدام Blockchain في إدارة العقود الحكومية.
- كيفية تعزيز الشفافية والأمان من خلال السجلات المشتركة وغير القابلة للتغيير.
  - ورشة عمل لتحليل تطبيقات Blockchain في العقود الحكومية.



#### اليوم التدريبي الثاني:

#### تصميم العقود الحكومية باستخدام Blockchain

- كيفية تحويل العقود التقليدية إلى عقود رقمية تعتمد على Blockchain.
  - تصميم العقود الذكية: الأطر القانونية والتقنية.
  - تحديد الشروط والأليات الأساسية لتفعيل العقود الذكية.
- ورشة عمل لتصميم نموذج أولي لعقد حكومي باستخدام Blockchain.

#### اليوم التدريبي الثالث:

#### التحديات القانونية والتنظيمية لتطبيق Blockchain في العقود الحكومية

- فهم التحديات القانونية المتعلقة باستخدام Blockchain في العقود الحكومية.
  - دراسة القوانين الدولية والمحلية التي تحكم تقنية Blockchain في العقود.
- مناقشة قضايا الخصوصية والأمان المتصلة بإدارة العقود عبر Blockchain.
  - ورشة عمل لتحليل التحديات القانونية وإيجاد حلول لتطبيق Blockchain.

#### اليوم التدريبي الرابع:

### مراقبة وتنفيذ العقود باستخدام Blockchain

- كيفية مراقبة العقود الحكومية عبر Blockchain لضمان الشفافية.
  - الاستراتيجيات الفعالة لتنفيذ العقود الذكية في المشاريع الحكومية.
- دراسة حالات عملية لتطبيق Blockchain في مراقبة تنفيذ العقود.
- ورشة عمل لتطوير استراتيجيات مراقبة العقود الحكومية باستخدام Blockchain.

U.A.E: +971509567548 KSA: +966550146390 2 Germany: +491749143722 Sweden: +46736937007



#### اليوم التدريبي الخامس:

#### أفضل الممارسات العالمية وتطبيق Blockchain في العقود الحكومية

- استعراض أفضل الممارسات في تطبيق Blockchain في العقود الحكومية حول العالم.
  - كيفية تبسيط العمليات وتحقيق الكفاءة باستخدام العقود الذكية.
  - تحليل مستقبل Blockchain في العقود الحكومية وتوجهات السوق.
  - ورشة عمل لتطوير خطة تنفيذية لتطبيق Blockchain في إدارة العقود الحكومية.

#### أساليب التدريب:

- نقاشات مفتوحة لتحليل وجهات النظر.
  - دراسة حالات.
  - قصص وأمثلة واقعية.
  - التمارين واختبارات الشخصية.
    - العصف الذهني.
- تكليف المتدربين بمشروعات جماعية أو فردية.
  - ربط المحتوى بتجارب مألوفة.

U.A.E: +971509567548 KSA: +966550146390 3 Germany: +491749143722 Sweden: +46736937007