



إبرام العقود الادارية الالكترونية



إبرام العقود الادارية الالكترونية

المقدمة:

أدى التطور السريع والمذهل في تقنيات الحاسب النلي والاتصالات والإنترنت والبرامج والمعلومات إلى تحولات سريعة في مجالات كثيرة، ومنها مجال التجارة، حيث
نما وتطور وانتشر مجال التجارة الإلكترونية، بعاهة وعبر الإنترنت خاصة، بصورة متسارعة، مما أدى إلى اهتمام الدول والمنظمات الدولية والقانونية بها، ولم يشمل ذلك
التطور التعاقد الإلكتروني بل وشمل توثيق تلك البيانات والمعاملات والتعاقدات بشكل إلكتروني أيضاً فوجد نظام سلسلة الكتل أو بلوكتشين Blockchain الذي
يبيح التعاقد والتأكد من هوية المتعاقد وصحة التعاقد بل وتوثيقه.

الفئات المستهدفة:

- خبراء المشاريع.
- القانونيون المختصون بإبرام العقود بين الدولة والشركات.
- أعضاء إدارات العقود المختلفة المختصون بمتابعة المناقصات وطرحها.
- جميع الموظفين المسؤولين عن إدارة العقود والتفاوض.
- حول البنود التعاقدية والشؤون القانونية من فئة الإدارة المتوسطة.
- مسؤولي المشتريات.
- المسؤولين الماليين.
- كل من يجد في نفسه الحاجة لهذه الدورة ويرغب بتطوير مهاراته وخبراته.

الأهداف التدريبية

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- معرفة بقواعد التعاقد والمبادئ العامة للتعاقد الرقمي.
- القدرة على الحماية القانونية الممنوحة للتعاقد والتبادل الإلكتروني.
- فهم أحكام التوقيع الإلكتروني واستخداماته في التعاقد الإلكتروني.
- التعرف على العقود والبنوك الإلكترونية ودورها في التعاقد الرقمي.
- التعرف على نظام سلسلة الكتل أو بلوكتشين Blockchain وتطبيقه في الدول العربية.
- فهم قواعد الحماية المتعلقة بسرية البيانات والمعلومات.
- القدرة على التوثيق الإلكتروني وفض المنازعات الإلكترونية.
- التطبيق العملي على موضوع البرنامج في الدول العربية.

الكفاءات المستهدفة:

- التعاقد الإلكتروني.
- مزايا النظام الرقمي.
- تطبيق الذكاء الاصطناعي في عمليات التعاقد بالدول العربية.
- الحماية القانونية المقررة للتعاقد الإلكتروني.
- أنواع الاتفاقات الإلكترونية Click/Web Agreements wrap.
- التوثيق الرقمي: العقود الذكية ونظام بلوكتشين Blockchain.
- قواعد فض المنازعات والتوثيق الإلكتروني.
- التوثيق والتأكد من هوية أطراف العقد وهويته في ظل التعاقد الرقمي.
- قواعد المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO.

محتوى الدورة الوحدة الأولى، التعاقد الإلكتروني:

- مزايا النظام الرقمي
- أحكام التعاقد الرقمي
- التأكد من هوية أطراف العقد في التعاقد الرقمي
- إجراء المناقصات إلكترونياً
- إصدار مستندات الطرح بالشكل الرقمي

الوحدة الثانية، تطبيق الذكاء الاصطناعي في عمليات التعاقد بالدول العربية:

- حجية التوقيع الإلكتروني في المعاملات
- التوقيع الإلكتروني والرقمي في قوانين وأنظمة الدول العربية
- الجهات المختصة بإصدار التوقيع الإلكتروني في الدول العربية
- التشفير الإلكتروني
- التأكد من مطابقة التوقيع الإلكتروني

الوحدة الثالثة، الحماية القانونية المقررة للتعاقد الإلكتروني:

- أنواع الاتفاقات الإلكترونية Agreements wrap Click/Web
- مدى قانونية وسائل التعاقد الإلكتروني على الشراء
- أنظمة الدفع والسداد الإلكتروني
- التنظيم الضريبي والجمركي للتجارة الإلكترونية
- موقف منظمة التجارة العالمية من التجارة الإلكترونية

الوحدة الرابعة، التوثيق الرقمي: النقود والعقود الذكية ونظام بلوكتشين Blockchain:

- سلسلة الكتل بلوكتشين Blockchain وأنواع النقود والحوالات النقدية الإلكترونية
- كيف يعمل نظام بلوكتشين Blockchain، وعلاقته بالعقود الذكية Smart Contracts
- التأكد من هوية المتعاقد وملكيته للبضائع والمستندات بالبلوكتشين
- دور نظام بلوكتشين Blockchain في توثيق البيانات والمعلومات التعاقدية والتثبت منها
- التطبيق الرائد للتعاقد بالبلوكتشين Blockchain في إمارة دبي

الوحدة الخامسة، قواعد فض المنازعات والتوثيق الإلكتروني:

- التوثيق والتأكد من هوية أطراف العقد وهويته في ظل التعاقد الرقمي
- قواعد المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO
- الاختصاص القضائي في البيئة الإلكترونية
- التحكيم الإلكتروني
- حالات تطبيقية