

مؤسسة الرخصة الدولية تصادق على الاختبار الإلكتروني لشهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر المتقدمة (ICDL Advanced)

المرحلة الأولى من إطلاق البرنامج ستجري بالتعاون مع جامعات حكومية مختارة

29 مايو، 2007

أعلنت مؤسسة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر لمجلس التعاون الخليجي"، الجهة المعنية بالإدارة والإشراف على عمليات توفير التدريب والاختبار للحصول على شهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في منطقة الخليج، عن مصادقتها مؤخراً على المرحلة الأولى من إطلاق الاختبار الإلكتروني على برنامج "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر المتقدمة (ICDL Advanced)" الذي تم تطويره بغية الارتقاء بمهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدى مستخدمي الكمبيوتر العاديين لمستويات متقدمة. ومن المتوقع أن يساهم البرنامج الجديد، والذي يستهدف موظفي المؤسسات والمختصين، بتطوير كافة الموارد البشرية في المؤسسات المختلفة بشكل ملحوظ من خلال تمكين المرشحين من القيام بمهام معقدة باستخدام أربع تطبيقات مكتبة رئيسة.



و يأتي إطلاق برنامج "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر المتقدمة (ICDL Advanced)" "بناءً على النجاح والإقبال الواسع الذي احرزته "شهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر"، حيث أنها بانت معياراً قياسياً عالمياً للثقافة المعلوماتية، وتضم حالياً أكثر من 7 ملايين مرشح حاصل على الشهادة أو في طور الحصول عليها من كافة أنحاء العالم. ويدعى برنامج الرخصة الدولية المتقدمة برنامج عالي المستوى في ميدان تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات، حيث يستهدف هذا البرنامج المرشحين الحاصلين على "شهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" والراغبين بتطوير مهاراتهم في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والارتقاء بمستوى ميزاتهم ليتوافقوا مع متطلبات سوق العمل التنافسية.

هذا وسيكون على مرشح برنامج الرخصة الدولية المتقدمة اجتياز اختبار عملي متاح في مراكز معتمدة عبر برمجية اختبار على شبكة الانترنت، لاتباق قدراته في استخدام واحدة أو أكثر من أربعة تطبيقات مكتبة رئيسة تشكل مقررات البرنامج وهي معالجة النصوص، وجداول البيانات، وقواعد البيانات والعرض التقديمي. وعلى عكس مبدأ "شهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" الذي يحصل فيه المرشح على الشهادة عقب اجتيازه اختبارات عملية لـ 7 مقررات بنجاح، يتطلب برنامج الرخصة الدولية المتقدمة من شهادة خاصة عقب اجتياز اختبار كل مقرر من المقررات الأربع المذكورة أعلاه على حدة. ويحق للمرشح الحاصل على شهادة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" والذي يجتاز مقررات برنامج الرخصة الدولية المتقدمة الاربعة بنجاح، الحصول على "شهادة خبير" تصدرها مؤسسة الرخصة الدولية والتي تؤكد امتلاكه معرفة شاملة ومستوى عالٍ من المهارة في تطبيقات الكمبيوتر.

وقال جميل عزو، المدير العام لمؤسسة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر لمجلس التعاون الخليجي": "لقد أصبحت "شهادة الرخصة الدولية متطلباً رئيسياً للتوظيف في القطاعين العام والخاص على مستوى المنطقة، حيث أنها تعد دليلاً على امتلاك الموظف أو المتقدم للعمل المهارات الأساسية في استخدام الكمبيوتر وتطبيقات الكمبيوتر المكتبة الرئيسية. وتم تطوير برنامج الرخصة الدولية المتقدمة استجابةً لطلب المت ami من قبل أرباب العمل والأفراد لتوثيق

مهارات كفاءة استخدام الكمبيوتر وتطبيقات الكمبيوتر المكتبة الرئيسية على مستوى متقدم. ويتيح هذا البرنامج للمؤسسات الاستفادة من الزيادة في الانتاجية والكفاءة الناتجة عن رفد الموظفين بمستوى متقدم من المهارات كما ويعطي مستخدمي الكمبيوتر الطموح للحصول على شهادة مهارة متقدمة في استخدام الكمبيوتر معترف بها عالميا".

أما عن المهارات التي يتضمنها برنامج الرخصة الدولية المتقدمة فهي تغطي مهاماً أكثر تعقيداً وتفصيلاً في تطبيقات سطح المكتب، فعلى سبيل المثال، يشترط على المرشح في مقرر معالجة النصوص أن يظهر كفاءة أكثر تعماقاً في معالجة الوثائق بما فيها الطباعة وإعداد الصفحات والتسيق الذي يشمل الجداول والصيغ والرسومات واستخدام الأدوات وتنفيذ عمليات دمج المراسلات المتطورة. أما في مقرر جداول البيانات، يجب أن يمتلك المرشح القراءة المتعمقة على تصنيف وتعديل البيانات العددية والنصية والرسومات البيانية وخزن وفحص وربط المعطيات، كما ينبغي على المرشح أن يقوم بتنفيذ معالجات الإعداد والعرض التقديمية واستخدام التحليل المتوفّر وتنقّيق الوسائل وتشغيل وتسجيل المعطيات البسيطة.

وقد تم تطوير منهاج وقواعد الاسئلة والاختبار الخاص ببرنامج الرخصة الدولية المتقدمة من قبل "مؤسسة الرخصة الاوروبية لقيادة الكمبيوتر" وفرق خبراء من المحترفين والمتخصصين في مجال تكنولوجيا المعلومات. أما الاختبار الالكتروني المعد للاختبار على برنامج الرخصة الدولية المتقدمة فهو نظام اختبار على شبكة الانترنت طورته شركة "ليمتس ليرننگ (Litmus Learning)" بالاعتماد على المنهاج وقواعد الاسئلة والاختبار الموضوعة من قبل مؤسسة "الرخصة الاوروبية لقيادة الكمبيوتر"، ويشمل الخبرات العملية التي تغطي مجالات واسعة من المعرفة والمهارات والمهام التي يغطيها البرنامج.

وتطلق مؤسسة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر لمجلس التعاون الخليجي" الاختبار الالكتروني لبرنامج الرخصة الدولية المتقدمة من خلال مشروع أولي يتضمن 400 اختبار يجريها مرشحون من 4 دول خلجية. وستتم ادارة عملية تجربة بر姆جية الاختبار الالكتروني بالتعاون مع عدة جامعات حكومية مختارة منها "جامعة زايد" و"كليات التقنية العليا" و"جامعة الامارات" و"جامعة دبي" ، و"أكاديمية الإمارات" و"كلية نورث أتلانتك في قطر" و"جامعة السلطان قابوس في عمان".

وسيتم فتح باب القبول للتسجيل في برنامج الرخصة الدولية المتقدمة امام الجمهور في شهر ايلول/سبتمبر المقبل، حيث سيجري اختيار عدد من الجامعات والمؤسسات بغية توفير برامج التدريب والاختبار على البرنامج عبرها بما يتوافق مع المعايير الدولية المصادق عليها من قبل "مؤسسة الرخصة الاوروبية لقيادة الكمبيوتر".

ويتوفر برنامج "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" على نطاق واسع، حيث تغطي مناهجه المفاهيم الأساسية في مجال الحوسبة وتطبيقاتها العملية وتوفير الأساس المتبني لمهارات استخدام جهاز الكمبيوتر وتطبيقاته المكتبة اليومية بثقة. وتم انشاء مؤسسة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر لمجلس التعاون الخليجي"، لتدير وتشرف على عمليات توفير التدريب والاختبار للحصول على شهادة الرخصة الدولية في منطقة الخليج ولتساهم في نشر الثقافة الرقمية من خلال التعاون المباشر مع الدوائر الحكومية وصناع القرار في دول مجلس التعاون الخليجي.