

"مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في دول مجلس التعاون الخليجي" تطلق البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة في منطقة الخليج

البدء بتنظيم سلسلة من برامج اعتماد المدربين لمراكز التدريب المعتمدة في كافة دول الخليج

16 يناير 2005

أعلنت "مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في دول مجلس التعاون الخليجي عن إطلاق البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة (Advanced ICDL)، وذلك من خلال تنظيم سلسلة من برامج اعتماد المدربين بحضور مشاركين من مراكز التدريب المعتمدة في الكويت والسعودية وقطر والبحرين والإمارات وعمان. وسيتاح للمدربين الإلتحاق بدورات الاختبار التي تؤهلهم لتوفير برنامج الرخصة لكافة فئات المجتمع في مراكزهم بدءاً من شهر أبريل/نيسان المقبل .

وتوفر المساقات التعليمية الخاصة بالبرنامج المتقدم لشهادة الرخصة الفرصة لكافة المرشحين الذين أكملوا الشهادة الخاصة بالمفاهيم الأساسية لبرنامج الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر (ICDL Core Certification) فرصة الانضمام إلى المرحلة المتقدمة من برنامج الرخصة ومتابعة عملية تعزيز مهاراتهم في مجال استخدام تطبيقات كمبيوتر معينة والمتخصصة في مجال قواعد البيانات والعروض التقديمية والجداول ومعالجة الكلمات .

وتقوم "مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في دول مجلس التعاون الخليجي" بتنظيم وإدارة دورات الاختبار التي ستقام في الإمارات، حيث مقر الفرع الإقليمي لمؤسسة الرخصة الأوروبية لقيادة الكمبيوتر ممثلة في "مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في دول مجلس التعاون الخليجي، وذلك خلال شهري يناير/كانون الثاني وفبراير/شباط والتي ستستمر لعدة أشهر بعد ذلك. وستعد سلسلة هذه الدورات في معهد الإبتكار التقني في جامعة زايد و"مركز التميز للأبحاث التطبيقية والتدريب" في كليات التقنية العليا. وسيطلب من المدربين الدراسة والإعداد لإختبارات البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة وذلك باستخدام المواد التعليمية المعتمدة للبرنامج المتقدم للرخصة والتي تقوم المؤسسة بتوفيرها لهم .

وقال جميل عزو، مدير عام مؤسسة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في دول مجلس التعاون الخليجي": "يساهم تزايد توجه المؤسسات والشركات لاعتماد أحدث التطبيقات التكنولوجية في منطقة الشرق الأوسط في تعزيز خطوة إطلاق البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في المنطقة بشكل كبير. ويسعى آلاف الأفراد الذين أكملوا البرنامج الخاص بالمفاهيم الأساسية لبرنامج الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر إلى اغتنام هذه الفرصة والإلتحاق بالمرحلة التالية التي تتيح تزويدهم بمجموعة من الأدوات الجديدة لتطوير مهاراتهم المهنية ."

وقامت "مؤسسة الرخصة الأوروبية لقيادة الكمبيوتر (ECDL)"، المسؤولة عن عمليات إدارة تطبيق برنامج الرخصة في كافة أنحاء العالم، بتطوير المنهج الخاص بالبرنامج المتقدم لشهادة الرخصة بالتعاون مع مجموعة واسعة من المتخصصين في مجال تقنيات المعلومات وبالاستناد إلى اقتراحات موفري المواد التعليمية والمستخدمين النهائيين. ويشتمل البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر على أربع وحدات ترمي إلى تزويد الدارسين بمهارات متقدمة في التعامل مع برامج معالجة الكلمات واستخدام جداول المعلومات وقواعد البيانات والعروض التقديمية. ويضمن البرنامج الخاص بالمفاهيم الأساسية لبرنامج الرخصة سبعة اختبارات يتحتم اجتيازها جميعها، في حين يشمل البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة أربعة اختبارات والتي من الممكن أداءها بصورة منفردة والحصول على شهادة لكل اختبار على حدة.

ويهدف البرنامج إلى مساعدة المتدربين على التعرف على القدرات التقنية المتقدمة التي توفرها التطبيقات التكنولوجية المختلفة وتشجيعهم على اكتساب المهارات التي تسمح لهم بالاستفادة من خبراتهم في مجال تطوير المستندات والتعامل بفعالية مع الإحتياجات النوعية المترابطة لأنظمة المجتمع الرقمي سواء في الجانب المهني أو الشخصي .

وأضاف عزو: "يسرنا توفير البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة لكافة المرشحين في دول مجلس التعاون الخليجي التي تشهد معدلات متنامية لاستخدام أجهزة الكمبيوتر. كما يساعد التوجه المتزايد لمؤسسات الأعمال للإلتحاق في الميادين الاقتصادية والمالية العالمية على تعزيز الحاجة للارتقاء بمهارات استخدام تطبيقات الكمبيوتر المتقدمة ."

من جهته، قال الدكتور عبد الله أبو نعمة، مدير معهد الإبتكار التقني في جامعة زايد: "يسرنا في جامعة زايد المساهمة في إطلاق البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة في دول مجلس التعاون الخليجي. وفي ضوء النجاحات التي حققتها البرنامج الخاص بالمفاهيم الأساسية لشهادة الرخصة، نثق بأن يحظى هذا البرنامج الجديد باقبال كبير لجهة توفيره فرصة مناسبة لكافة الأفراد الراغبين بتطوير مهاراتهم في مجال استخدام تطبيقات الكمبيوتر المتقدمة ."

وقال منصور الجداية، مدير تقنية المعلومات والإتصال في "مركز التفوق للأبحاث التطبيقية والتدريب" في كليات التقنية العليا: "تتمثل رؤيتنا بتوفير كافة المقومات التي تساعد أفراد المجتمع على الإندماج في عصر المجتمع الرقمي الحديث وذلك من خلال الارتقاء بمهاراتهم التقنية في مجال استخدام الكمبيوتر. ويعتبر البرنامج المتقدم لشهادة الرخصة حلاً مناسباً لكافة الراغبين بتطوير قدراتهم في مجال استخدام التطبيقات المتقدمة لأجهزة الكمبيوتر. ويسعدنا تقديم الدعم لهذا البرنامج والمساهمة في عملية إطلاقه في المنطقة."

وبإمكان كافة المدربين العاملين في مراكز التدريب والاختبار المعتمدة والحاصلين على شهادة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر الإلتحاق ببرنامج اعتماد المدربين. ومن المقرر توفير التدريب والاختبارات الخاصة بالرخصة المتقدمة للجمهور عبر مجموعة من مراكز التدريب المعتمدة التي تتبع معايير محددة من قبل "مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" و"مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في دول مجلس التعاون الخليجي".

وتم اعتماد برنامج الرخصة من قبل كافة وزارات التربية والتعليم في دول الخليج. كما تبنته معظم الجامعات الحكومية كجامعة البحرين وجامعة قطر وجامعة السلطان قابوس وجامعة الكويت وجامعة أم القرى وجامعة الملك خالد وجامعة الملك فهد للبترول والمعادن في السعودية وكليات التقنية العليا وجامعة الإمارات وجامعة زايد في الإمارات، بالإضافة لعدد كبير من المؤسسات الحكومية والخاصة.