

## رئيسة جمهورية ايرلندا تثني على جهود مكتب "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" في السعودية

مكتب الرخصة يقيم حفل لتكريم مجموعة من الجهات الحكومية والخاصة والأكاديمية تقديرًا لجهودها في رفع مستوى الإلام بمهارات الكمبيوتر

19 فبراير 2006

تلقي "مكتب الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في السعودية"، الجهة المعنية بالإدارة والشراف على عمليات توفير التدريب والاختبار للحصول على شهادة "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" في السعودية، ثناءً من فضاعة ماري ماك أليس، رئيسة جمهورية ايرلندا، وذلك خلال جولة قامت بها خاتمتها إلى المملكة العربية السعودية والمملكة الأردنية الهاشمية.



الاسماء من اليسار إلى اليمين:

جيري مورفي، مدير العلاقات والمبيعات الدولية، ايرلندا

جميل عزو، مدير عام مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب الآلي لمجلس التعاون الخليجي  
معالي الدكتور علي بن ناصر الغفري، محافظ المؤسسة العامة للتعليم الفني والتربية المهنية

فضاعة ماري ماك أليس، رئيسة جمهورية ايرلندا

الدكتور مارتن ماك أليس

الدكتور سليمان الصعلان، مدير عام مكتب الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب في السعودية

ديفيد كاريبيتر، المدير التنفيذي لمؤسسة الرخصة الأوروبية لقيادة الحاسوب الآلي

مايكل أهرين وزیر التجارة الإيرلندي

وساهمت الزيارة الرئاسية في تسليط الضوء على جهود مجموعة من أبرز الجهات التي تدعم مبادرات "مكتب الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في السعودية" الرامية إلى نشر برامج تكنولوجيا المعلومات على مستوى المملكة.

وتعتبر "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" معياراً قياسياً لمستوى الالام بمهارات استخدام الكمبيوتر في السعودية كما هي في كافة أنحاء العالم، حيث يجري تبنيها في المملكة على نطاق واسع يفوق 100 ألف من مستخدمي الكمبيوتر. كما ساهم برنامج الرخصة بشكل كبير في رفع مستوى الالام بمهارات استخدام الكمبيوتر في جميع دول الخليج العربي بما فيها السعودية. وبلغت نسبة الدوائر الحكومية في المنطقة التي طبقت برنامج الرخصة وأعتمدتتها كمقاييس لمهارات موظفيها في تقنية المعلومات أكثر من 93%.

واعتمدت هذه الدوائر الإختبار الرسمي للرخصة وسيلة لقياس مستوى المهارات التي يتقنها موظفوها كجزء من استراتيجيةيتها التي تهدف إلى تعزيز انتاجيتها والارتقاء بجودة خدماتها والإسهام في تحقيق وفورات اقتصادية في التكلفة المادية التي تتحملها هذه الدوائر لتشغيل الأنظمة المعلوماتية داخل أقسامها المختلفة. كما قام عدد كبير من المدارس والجامعات في المنطقة بدمج برنامج الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر ضمن مناهجها الدراسية وجعلها معياراً لقياس درجة مهارات طلابها وموظفيها في استخدام الكمبيوتر. وبناءً على ذلك، فقد قام أكثر من 32 ألف معلم ومعلمة بالاتصال ببرنامج الرخصة خلال العام الماضي فقط بهدف الحصول على الشهادة.

وجرى خلال الزيارة الرئاسية دعوة ممثلين عن "مؤسسة الرخصة الأوروبية لقيادة الكمبيوتر" و"مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر لمجلس التعاون الخليجي" و"مكتب الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في السعودية" إلى حفل فطور أقيم في الرياض بحضور

كما ضم الحفل ممثلي مجموعة من الجهات التي قدمت دعمها لـ"مكتب الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في السعودية" "تقديراً لجهودها ودعمها المتواصل لمبادرات مكتب الرخصة الرامية لرفع مستوى الالامام بتكنولوجيا المعلومات بما فيهم معالي الدكتور علي بن ناصر الغفيص، محافظ المؤسسة العامة للتعليم الفني والتدريب المهني، والدكتور خالد العنقرى، نائب المحافظ.

واستغل "مكتب الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في السعودية" مناسبة زيارة فخامة الرئيسة الأيرلندية لتكريم المؤسسات السعودية التي قدمت دعمها لها، وذلك خلال حفل خاص عقد في 12 فبراير/شباط الجاري في فندق "ماريوت" في الرياض، حيث قدمه الدكتور سليمان الصلعان، مدير مكتب الرخصة في السعودية، وحضره أكثر من 100 شخصية رفيعة المستوى بما فيهم رؤساء جامعات ومحافظين ونوابهم وشخصيات بارزة في الحكومة والقطاع العسكري والقطاع الخاص. وكان ضيفا الشرف في الحفل السيد ديفيد كاربنتر، الرئيس التنفيذي لـ"مؤسسة الرخصة الأوروبية لقيادة الكمبيوتر"، والسيد جيميل عزو، مدير عام "مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر لمجلس التعاون الخليجي".

وقال عزو: "لقد جرى تصنيف منطقة الخليج في المرتبة الثالثة عالمياً في مجال انتشار الثقافة المعلوماتية. وبأيادي هذا التفوق نتيجة للدعم الذي تقدمه حكومات دول مجلس التعاون الخليجي ومتخذى القرارات فيها لتبني برامج الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر بغية تعزيز مهارات الكمبيوتر بين شرائح الموظفين. من جهة أخرى، يتوجب علينا بذل المزيد من الجهد لتحويل المنطقة إلى مجتمع رقمي متكملاً يعتمد على المعرفة. وأود أن استغل هذه المناسبة لأغرض، بالنيابة عن مؤسسة الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر في منطقة الخليج، عن شكرنا وتقديرنا لفخامة ماري ماك أليسي، رئيسة جمهورية أيرلندا، على تقديمها الدعم لمبادراتنا الرامية إلى نشر الثقافة المعلوماتية في المنطقة. كما ننهي كافة الفائزين بالجوائز في المملكة العربية السعودية".

وقال الدكتور سليمان الصلعان، مدير مكتب الرخصة في السعودية: "تشهد المملكة تطورات سريعة هامة على طريق تحولها إلى مجتمع رقمي متكملاً. وتحقق برامجنا نجاحاً كبيراً في المملكة نظراً للجهود التي بذلناها لتعزيز دور تكنولوجيا المعلومات كأداة أساسية للتتطور وتعزيز الكفاءة والإنتاجية. ونحرص على التنسيق مع مختلف المؤسسات الحكومية والهيئات التعليمية وشركات القطاعين العام والخاص بغية ضمان وصول برامجنا إلى أكبر شريحة من المجتمع".

وشهد الحفل تكرييم ست مؤسسات تقديراً لجهودها في رفع مستوى الالامام بمهارات الكمبيوتر في المملكة ودعمها لمبادرات الرخصة الدولية. وقد قامت هذه المؤسسات بجعل الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب الآلي إلزامية لجميع موظفيها أو طلابها.

وفي هذا الإطار تلقى معالي الدكتور علي بن ناصر الغفيص جائزة التعليم الفني بالنيابة عن المؤسسة العامة للتعليم الفني والتدريب المهني وتلقى الدكتور خالد بن صالح السلطان جائزة الجامعات بالنيابة عن جامعة الملك فهد للبترول والمعادن، بينما تلقى سعادة المهندس إبراهيم الأحمدي وكيل أمانة المدينة المنورة المساعد لخدمات المجتمع ورئيس المكتب التنفيذي للخدمات الإلكترونية جائزة مشاريع المناطق بالنيابة عن حكومة المدينة الإلكترونية وتلقى سعادة المهندس عبدالله الموسى نائب الأمين العام المساعد لتقنية المعلومات بالهيئة العليا للسياحة جائزة الإدارة الإلكترونية وتلقى سعادة الدكتور أحمد العيسى، عميد كلية اليمامة، جائزة الكليات الخاصة والشيخ أحمد عبدالرحمن الطويل، المدير العام لأكاديمية اليصل العالمية، جائزة مراكز التدريب الخاصة.

وقال ديفيد كاربنتر: "يشهد النجاح الذي حققه الرخصة في السعودية على الالتزام والعمل الدؤوب الذي تظهره كافة الأطراف المعنية. هذا وقد تم اعتماد الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر من قبل مختلف الدوائر الحكومية ومؤسسات القطاعين الخاص والأكاديمي في المنطقة، حيث أثبتت تحقيقها فوائد هامة لكافة شرائح المجتمع في دول مجلس التعاون الخليجي. ونشكر مختلف المؤسسات والمنظمات وشركائهم في التدريب والاختبار على كل ما بذلوه من جهود. لقد ساهمت الرخصة في رفع معدلات الالامام بالكمبيوتر في المنطقة بشكل ملحوظ. وأشكر فخامة ماري ماك أليسي، رئيسة جمهورية أيرلندا، لزيارتها التي ساهمت في تسليط الضوء على الجهود المتميزة التي تبذلها كافة هذه المؤسسات لدفع عجلة تحول منطقة الخليج إلى مجتمع رقمي متكملاً".