

## "رایب ان. سی. سی" و هیئت الاتصالات و تقنیة المعلومات تتعاونان في دعم نشر "الإصدار السادس لبروتوكول عناوین الانترنت" في السعودية

### جلسات تدريبية وورش عمل تفاعلية بحضور ممثلي الجهات الحكومية وقطاع الاتصالات في سبيل إثراء المعرفة وبناء القدرات ذات الصلة

24 سبتمبر 2019 - عقدت منظمة "رایب ان. سی. سی" (RIPE NCC) بالتعاون مع هیئت الاتصالات و تقنیة المعلومات (CITC) في المملكة العربية السعودية 5 ورش عمل و 3 دورات تدريبية لتعزيز جهود نشر الإصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت (IPv6) في المملكة. وامتدت ورشات العمل والدورات التدريبية على مدى 4 أيام في الفترة من 16 إلى 19 سبتمبر الجاري في مقر هیئت الاتصالات و تقنیة المعلومات في العاصمة السعودية الرياض، وحضرها ممثلون عن الهيئة بالإضافة إلى مزودي خدمات الانترنت المحليين وشركات الاتصالات وغيرهم من الجهات المعنية.

وأجرت "رایب ان. سی. سی" 3 دورات تدريبية وورش عمل حول الإصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت اشتملت على:

- دورة تدريبية حول أساسيات الإصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت والتي تناولت نفاذ الإصدار الرابع لبروتوكول عناوين الانترنت (IPv4) وضرورة التحول إلى الإصدار السادس (IPv6) من هذا البروتوكول وكيفية الاستعداد لنشره.
- دورة تدريبية حول أمن الإصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت والتي قدمت لمحة عامة حول المسائل الأمنية المتعلقة بالإصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت وكيفية التعامل معها.
- دورة تدريبية حول المقاييس والأدوات مثل "رایب ستات" (RIPEstat)، و"رایب أطلس" (Atlas)، وهي منصة لقياس الانترنت توظف أكثر من 10,000 مسار لقياس إمكانية الوصول إلى الانترنت والاتصال به.
- ورش عمل تقنية خصصت لمشغلي خدمات الهاتف النقال ومزودي خدمات الانترنت لدعم جهودهم للتحول إلى النسخة السادسة لبروتوكول عناوين الانترنت .

وقال المهندس رائد الفايز، مدير عام خدمات الانترنت بھیئت الاتصالات و تقنیة المعلومات: "هناك العديد من الفرص والتحديات التي تواجه الانترنت في المملكة العربية السعودية. ومن خلال ورش العمل والدورات التدريبية ادركنا مدى أهمية نشر الإصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت لتحسين البنية التحتية للانترنت

في المملكة، كما شكلت هذه المجتمعات فرصة مثالية لاستعراض قدرة المملكة على تحقيق رؤيتها 2030. ونطلع قدماً إلى مواصلة تعالونا البناء والناجح مع "رائب إن. سي. سي".

من جهته، قال شفيق شبيا، مدير الاتصالات الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط لدى "رائب إن. سي. سي": "نود أن نقدم بالشكر من شركائنا في هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات على جهودهم ومساهماتهم البناءة والتي عززت من التزامنا تجاه أعضائنا ومجتمع الانترنت وتزويدهم بأفضل الخبرات التقنية. تعد عملية بناء القدرات أمر مهم للمضي قدماً في عملية التطور التكنولوجي، كما أن الانتقال إلى الاصدار السادس لبروتوكول عناوين الانترنت سيمكن المملكة فرصةً اقتصادية أفضل".

-انتهى -

### نبذة عن "منظمة رائب إن. سي. سي":

تعتبر منظمة "رائب إن. سي. سي" منظمة مستقلة وغير ربحية، تعتمد مبدأ العضوية و تستند إلى تقديم الدعم والمساندة الفنية لشبكة الانترنت، من خلال التنسيق المشترك مع شبكة الأعضاء المنتشرة في كل من أوروبا والشرق الأوسط وأجزاء من وسط آسيا. يعتبر المركز بمثابة سجل الانترنت الإقليمي الذي يتمثل دوره في توفير الموارد الدولية للانترنت والخدمات المرتبطة بها مثل ارقام الانترنت (IPv4) و(IPv6) وارقام النظم الذاتي (AS Numbers) إلى الأعضاء في المناطق التي يخدمها. توفر المنظمة خدمات لفائدة مجتمع الانترنت كل، و تعمل على تقديم خدماتها للعالم من خلالها مكتبها الرئيسي في مدينة Amsterdam الهولندية، ومكاتبها الإقليمية في دبي وموسكو. ويمكن الاطلاع على المزيد حول المركز من خلال زيارة الموقع: [www.ripe.net](http://www.ripe.net)

### نبذة عن "هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات":

تعتبر هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات، الهيئة المنظمة لقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في المملكة العربية السعودية. للمزيد من المعلومات، يرجى زيارة [www.citc.gov.sa](http://www.citc.gov.sa).

### للمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بـ:

أوريينت بلانيت للعلاقات العامة والتسويق دبي، الإمارات العربية المتحدة هاتف: 0097144562888 البريد الإلكتروني: <a href="mailto:media@orientplanet.com">media@orientplanet.com</a> الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.orientplanet.com">www.orientplanet.com</a>	المهندس شفيق شبيا مدير الاتصالات الإقليمي رائب إن. سي. سي، مكتب دبي هاتف مكتب: +971 4 364959 هاتف متحرك: +971 55 270 7007 بريد الكتروني: <a href="mailto:cchaya@ripe.net">cchaya@ripe.net</a>
---	--