

الإسكوا في الإعلام

➤ بناء القدرات لتعزيز الأمن السيبراني في المنطقة العربية

- موقع عُمان الإخباري: بالتعاون مع "الإسكوا": ورشة عمل بـ"تقنية المعلومات" لبحث آليات تعزيز الأمن السيبراني
- Inews عربية: بالتعاون مع "الإسكوا": ورشة عمل بـ"تقنية المعلومات" لبحث آليات تعزيز الأمن السيبراني
- GulfMedia: استعراض تحديات الأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية عربياً
- موقع الشبيبة: استعراض تحديات الأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية عربياً
- **Oman Tribune:** ITA workshop aimed to boost cyber security in Arab region
- **Times of Oman:** Oman Information Technology Authority discusses capacity building for safer cyberspace in Arab region

بالتعاون مع "الإسكوا": ورشة عمل بـ"تقنية المعلومات" لبحث آليات تعزيز الأمن السيبراني

موقع عُمان الإخباري

دأت هيئة تقنية المعلومات بالتعاون مع إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) أمس ورشة عمل: "بناء القدرات لتعزيز الأمن السيبراني في المنطقة العربية"، وذلك تحت رعاية سعادة ناصر بن خميس الجشمي وكيل وزارة المالية ، بفندق هرمز جراند مسقط. تستعرض الحلقة التي تستمر يومين التحديات المتعلقة بالأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية، بالإضافة إلى بعض الإحصائيات للجرائم الإلكترونية في الدول العربية ومناقشة أهم الإجراءات المتبعة عالمياً للحد من هذا النوع من الجرائم.

وتناقش الجلسة الأولى من الحلقة إطار عمل الإسكوا لتعزيز أمان الشبكات، ودراسة حول جرائم الإنترنت، وحالة الجرائم الإلكترونية في المنطقة العربية، والتوصيات بشأن جرائم الإنترنت وأمان الإنترنت للمنطقة العربية.

وتتناول الجلسة الثانية موضوعات: "النظام القانوني لجرائم الإنترنت: دراسات حالة وطنية"، والنظام القانوني لمكافحة الجريمة الإلكترونية في السلطنة، والفضاء الإلكتروني أكثر أمنا في لبنان، وجرائم الإنترنت في التشريع المصري: زيادة الوعي وبناء القدرات، وقانون الجرائم الإلكترونية.

كما تناقش الجلسة الثالثة الجانب التكنولوجي من جرائم الإنترنت مثل التقنيات الجديدة وظهور التهديدات السيبرانية، والأدلة الإلكترونية، فيما تتطرق الجلسة الرابعة إلى: أمان الإنترنت على المستوى الوطني ودور مراكز السلامة المعلوماتية، وقانون جرائم الإنترنت في مملكة البحرين: التحديات التقنية والإقليمية، وإنشاء مركز للسلامة المعلوماتية في جمهورية اليمن، وتتطرق الجلسة الخامسة إلى: المبادرات الإقليمية مثل التنسيق الإقليمي لتشريعات الفضاء السيبراني لبناء مجتمع معرفي في المنطقة العربية.

بالتعاون مع "الإسكوا": ورشة عمل بـ"تقنية المعلومات" لبحث آليات تعزيز الأمن السيبراني

Inews عربية

بدأت هيئة تقنية المعلومات بالتعاون مع إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) أمس ورشة عمل: "بناء القدرات لتعزيز الأمن السيبراني في المنطقة العربية"، وذلك تحت رعاية سعادة ناصر بن خميس الجشمي وكيل وزارة المالية ، بفندق هرمز جراند مسقط. تستعرض الحلقة التي تستمر يومين التحديات المتعلقة بالأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية، بالإضافة إلى بعض الإحصائيات للجرائم الإلكترونية في الدول العربية ومناقشة أهم الإجراءات المتبعة عالميا للحد من هذا النوع من الجرائم.

وتناقش الجلسة الأولى من الحلقة إطار عمل الإسكوا لتعزيز أمان الشبكات، ودراسة حول جرائم الإنترنت، وحالة الجرائم الإلكترونية في المنطقة العربية، والتوصيات بشأن جرائم الإنترنت وأمان الإنترنت للمنطقة العربية.

وتتناول الجلسة الثانية موضوعات: "النظام القانوني لجرائم الإنترنت: دراسات حالة وطنية"، والنظام القانوني لمكافحة الجريمة الإلكترونية في السلطنة، والفضاء الإلكتروني أكثر أمنا في لبنان، وجرائم الإنترنت في التشريع المصري: زيادة الوعي وبناء القدرات، وقانون الجرائم الإلكترونية.

كما تناقش الجلسة الثالثة الجانب التكنولوجي من جرائم الإنترنت مثل التقنيات الجديدة وظهور التهديدات السيبرانية، والأدلة الإلكترونية، فيما تتطرق الجلسة الرابعة إلى: أمان الإنترنت على المستوى الوطني ودور

مراكز السلامة المعلوماتية، وقانون جرائم الإنترنت في مملكة البحرين: التحديات التقنية والإقليمية، وإنشاء مركز للسلامة المعلوماتية في جمهورية اليمن، وتطرق الجلسة الخامسة إلى: المبادرات الإقليمية مثل التنسيق الإقليمي لتشريعات الفضاء السيبراني لبناء مجتمع معرفي في المنطقة العربية.

استعراض تحديات الأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية عربياً

GulfMedia

بدأت هيئة تقنية المعلومات بالتعاون مع إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) أمس حلقة عمل بناء القدرات لتعزيز الأمن السيبراني في المنطقة العربية، وذلك برعاية سعادة ناصر بن خميس الجشمي وكيل وزارة المالية، بفندق هرمز جراند مسقط.

ويتم من خلال هذه الحلقة التي تستمر ليومين استعراض التحديات المتعلقة بالأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية، بالإضافة إلى استعراض بعض الإحصائيات للجرائم الإلكترونية في الدول العربية ومناقشة أهم الإجراءات المتبعة عالمياً للحد من هذا النوع من الجرائم.

وتناقش الحلقة مواضيع مهمة حيث تناقش الجلسة الأولى: إطار عمل الإسكوا لتعزيز أمان الشبكات، ودراسة حول جرائم الإنترنت، وحالة الجرائم الإلكترونية في المنطقة العربية، والتوصيات بشأن جرائم الإنترنت وأمان الإنترنت للمنطقة العربية، وتتضمن الجلسة الثانية: النظام القانوني لجرائم الإنترنت: دراسات حالة وطنية، والنظام القانوني لمكافحة الجريمة الإلكترونية في السلطنة، والفضاء الإلكتروني أكثر أمناً في لبنان، وجرائم الإنترنت في التشريع المصري: زيادة الوعي وبناء القدرات، وقانون الجرائم الإلكترونية.

كما تناقش الجلسة الثالثة: الجانب التكنولوجي من جرائم الإنترنت مثل التقنيات الجديدة وظهور التهديدات السيبرانية، والأدلة الإلكترونية، فيما تطرق الجلسة الرابعة إلى: أمان الإنترنت على المستوى الوطني ودور مراكز السلامة المعلوماتية، وقانون جرائم الإنترنت في مملكة البحرين: التحديات التقنية والإقليمية، وإنشاء مركز للسلامة المعلوماتية في جمهورية اليمن، وتطرق الجلسة الخامسة إلى: المبادرات الإقليمية مثل التنسيق الإقليمي لتشريعات الفضاء السيبراني لبناء مجتمع معرفي في المنطقة العربية.

استعراض تحديات الأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية عربياً

موقع الشبيبة

بدأت هيئة تقنية المعلومات بالتعاون مع إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) أمس حلقة عمل بناء القدرات لتعزيز الأمن السيبراني في المنطقة العربية، وذلك برعاية سعادة ناصر بن خميس الجشمي وكيل وزارة المالية، بفندق هرمز جراند مسقط.

ويتم من خلال هذه الحلقة التي تستمر ليومين استعراض التحديات المتعلقة بالامن السيبراني والجرائم الإلكترونية، بالإضافة الى استعراض بعض الإحصائيات للجرائم الإلكترونية في الدول العربية ومناقشة أهم الإجراءات المتبعة عالميا للحد من هذا النوع من الجرائم.

وتناقش الحلقة مواضيع مهمة حيث تناقش الجلسة الأولى: إطار عمل الإسكوا لتعزيز أمان الشبكات، ودراسة حول جرائم الإنترنت، وحالة الجرائم الإلكترونية في المنطقة العربية، والتوصيات بشأن جرائم الإنترنت وأمان الإنترنت للمنطقة العربية، وتتضمن الجلسة الثانية: النظام القانوني لجرائم الإنترنت: دراسات حالة وطنية، والنظام القانوني لمكافحة الجريمة الإلكترونية في السلطنة، والفضاء الإلكتروني أكثر أمنا في لبنان، وجرائم الإنترنت في التشريع المصري: زيادة الوعي وبناء القدرات، وقانون الجرائم الإلكترونية.

كما تناقش الجلسة الثالثة: الجانب التكنولوجي من جرائم الإنترنت مثل التقنيات الجديدة وظهور التهديدات السيبرانية، والأدلة الإلكترونية، فيما تتطرق الجلسة الرابعة إلى: أمان الإنترنت على المستوى الوطني ودور مراكز السلامة المعلوماتية، وقانون جرائم الإنترنت في مملكة البحرين: التحديات التقنية والإقليمية، وإنشاء مركز للسلامة المعلوماتية في جمهورية اليمن، وتتطرق الجلسة الخامسة إلى: المبادرات الإقليمية مثل التنسيق الإقليمي لتشريعات الفضاء السيبراني لبناء مجتمع معرفي في المنطقة العربية.

ITA workshop aimed to boost cyber security in Arab region

Oman Tribune

The Information Technology Authority (ITA) in association with the United Nations Economic and Social Commission for Western Asia (UN-ESCWA) held a two-day workshop on capacity building to promote a safer cyberspace in the Arab region.

The workshop was held under the auspices of Ministry of Finance Undersecretary HE Nasser Bin Khamis Al Jashmi.

Besides discussions on various issues concerning cyber security and cybercrime, the workshop also reviewed statistics about the level of cybercrime across the region and the international procedures and efforts for a cutoff, according to ITA.

Panel discussions were held on ESCWA framework and the need to enhance cyber-safety. It looked into the survey on cybercrime, a study conducted by UNODC, status of cybercrime in the region, policy recommendations on cybercrime and cyber-safety for the region as well as a study conducted by ESCWA.

Another session looked at case studies, legal system for combating cybercrime in Oman, safer cyberspace in Lebanon, cybercrime and Egyptian legislation and raising awareness and building capacity and the Sudan cybercrime law study and practical challenges.

The delegates also got a picture of the technological aspect of cybercrime like new technologies, emergence of cyber-threats and electronic evidence.

A session was devoted the role of Oman National CERT in cyber safety, technical and regional challenges before the Bahrain cybercrime law, integrating information security awareness in critical infrastructure vendors' corporate culture and establishment of CERT in Yemen.

Discussions were also held on regional initiatives such as harmonisation of cyber legislation to build knowledge society in the Arab region.

Oman Information Technology Authority discusses capacity building for safer cyberspace in Arab region

Times of Oman

The Information Technology Authority (ITA) in association with the United Nations Economic and Social Commission for Western Asia (UN-ESCWA) is conducting a two day workshop on Capacity Building to Promote a Safer Cyberspace in the

Arab Region under the auspices of H.E. Nasser Bin Khamis Al-Jashmi, Undersecretary, Ministry of Finance at the Hormuz Grand Hotel, Muscat.

During the workshop, a number of topics are discussed concerning the cyber security and the cybercrime in addition to reviewing statistics about the level of cybercrime across the Arab region and the international procedures and efforts for a cutoff.

The workshop discussed an array of important topics. Starting with the first session where the panel shed light on ESCWA framework for enhancing cyber-safety, survey on cybercrime, a study conducted by UNODC, status of cybercrime in the Arab Region, Policy recommendations on cybercrime and cyber-safety for the Arab Region as well as a study conducted by ESCWA.

The second session viewed other topics that are: national case studies, Legal system for combating cybercrime in Oman, safer cyberspace in Lebanon, Cybercrime in Egyptian legislation: raising awareness and build capacity and finally the Sudan Cybercrime Law Study: Between Legal and practical challenges.

Attendees were also exposed to technological aspect of cybercrime such as new technologies, the emergence of cyber-threats and electronic evidence in the third session. In the fourth session, the topics that were discussed include: Cyber-safety at national level: the role of Oman National CERT, the cybercrime law of Bahrain: technical and regional challenges, integrating information security awareness in critical infrastructure vendors' corporate culture, establishment of CERT in Yemen.

The fifth session included the following topics: Regional initiatives such as regional harmonisation of cyber legislation to build knowledge society in the Arab region, Regional framework for COP in the Arab region and Women threats on the cyberspace.

The workshop saw participation from both national and international cyber security experts, analysts and IT professionals.

