

## الأخبار والاتجاهات الحديثة

# معتمدة من شركة عالمية.. مبادرة مجتمع رقمي آمن لتعليم الشباب الأمن السيبراني



والبرمجة وإنترنت الأشياء وعلوم البيانات.

### س- ما هي أهداف المبادرة؟

ج- رفع الوعي المجتمعي المعلوماتي وتعزيز الثقافة الرقمية من خلال التعلم والتأهيل عن بُعد بهدف دعم وتنمية استخدام خدمات شبكة الإنترنت بأمان، والاستفادة من التعرف على المجالات الحديثة، والتعرف على كيفية حماية البيانات الشخصية والخصوصية عند استخدام وسائل التعلم والاجتماعات عبر الإنترنت.

### س- ومن هي الفئات المستهدفة؟

ج - التسجيل متاح لجميع فئات المجتمع المصري من مستخدمي الحاسب الآلي ومواقع التواصل الاجتماعي والإنترنت.

تستهدف وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، تأهيل وتطوير المهارات الرقمية لعدد كبير من الشباب من مختلف المراحل العمرية، بهدف الاهتمام بتمكين الشباب من الالتحاق بسوق العمل الحر وريادة الأعمال، وتعزيز قدراتهم للعمل في مجال التمهيد وتصدير الخدمات الرقمية، من ضمن هذه المبادرة «مجتمع رقمي آمن» لتعلم أساسيات الأمن السيبراني، ويقدم «اليوم السابع» أسئلة وأجوبتها عن المبادرة.

### س- ما هي مبادرة مجتمع رقمي آمن؟

ج- مبادرة تعليمية مجانية مقدمة من وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بالشراكة مع مؤسسة Cisco العالمية، تتيح التعلم عن بُعد في مجال أساسيات الأمن السيبراني ومبادئ الشبكات وتكنولوجيا المعلومات

إستكمال التسجيل على رابط المنصة التعليمية الخاصة بمقدم الخدمة المدرج بنهاية نموذج التسجيل بالمبادرة.

إنشاء حساب للمتدرب وحصول المتدرب على اسم المستخدم وكلمة المرور.

يقوم المتدرب بدراسة المادة العلمية من خلال المنصة التعليمية الخاصة بمقدم الخدمة وتكون الدراسة ذاتية.

يقوم المتدرب فى نهاية الدورة التدريبية بإجراء اختبار عبر الإنترنت.

يظهر للمتدرب فى نهاية الدورة التدريبية شهادة يستطيع طباعتها ذاتياً.

إستلام المتدرب شهادة بالبريد على العنوان الخاص به المسجل بالمبادرة.تعلم المبادئ الأساسية لأنظمة Big Data مثل Hadoop.

### الشهادات المتاحة من خلال المبادرة

- شهادة : Get-Connected Certificate
- شهادة : Introduction to Cybersecurity certificate
- شهادة : Cybersecurity Essential Certificate
- شهادة : Cybersecurity Literacy Certificate
- (عند الحصول علي مقررات (a) Introduction to Cybersecurity Essentials (c) + Cybersecurity)
- شهادة : Digital Security Certificate
- (عند الحصول علي مقررات (a) Get Connected + (b) Introduction to Cybersecurity Technology Security Literacy Certificate: شهادة
- (عند الحصول علي الثلاث مقررات (a) Get Connected + (b) Introduction to Cybersecurity (c) + Cybersecurity Essentials)

### س- ما هي المميزات التي يحصل المنظم للمبادرة؟

ج- بالإضافة إلى الحصول على برنامج تدريبي مجاني بتقنية التعلم عن بُعد، فإن الالتحاق بحزمة البرامج التدريبية الخاصة بالمبادرة يتيح للمتدرب ميزتين إضافيتين عند اجتيازك الاختبارات اللازمة بنجاح للمقررات التدريبية التي قمت باختيارها. يصل على شهادة معتمدة من وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ومؤسسة Cisco العالمية، كما يمكنه من خلال المبادرة الجمع بين أكثر من مقرر وعند اجتيازك اختبارات تلك المقررات.

### س- ما هي المقررات التدريبية التي سيحصل عليها المتدرب؟

ج- الأسس الرقمية، ومقدمة عن الأمن السيبراني، وأساسيات الأمن السيبراني، وأساسيات الشبكات، وأساسيات تكنولوجيا المعلومات، وأساسيات لغة بايثون للبرمجة ومقدمة لإنترنت الأشياء، ومبادئ إنترنت الأشياء، ومبادئ إنترنت الأشياء (تحليل البيانات الضخمة).

### س- وما هو العائد المعرفي للمتدرب؟

ج- بعد الانتهاء من الدورات المختلفة بالمبادرة سيكون قادراً على التعرف على المهارات الأساسية وتقنيات الاتصال، والتعرف على مهارات الأمان الأساسية للشبكات، والتعرف على كيفية حماية البيانات الشخصية والخصوصية على الإنترنت ومواقع التواصل الاجتماعي، واكتساب مهارة التعلم عن بُعد.

### آلية التسجيل والتعلم

- التسجيل على الموقع الرسمي للمبادرة من خلال هذا الرابط <http://www.basicict.gov.eg>
- اختيار المقرر / المقررات المطلوبة.
- يتم إرسال بريد إلكتروني للمتدرب بتأكيد الإلتحاق بالدورة التدريبية به رابط خاص بكل دورة تدريبية.