



دورة معتمدة بأمن الشبكات ISO 27033 لتأمين شبكاتك بفعالية



AGILE LEADERS
Training Center



دورة معتمدة بأمن الشبكات ISO 27033 لتأمين شبكاتك بفعالية

نظرة عامة على الدورة:

صُممت الدورة المعتمدة بأمن الشبكات IEC/ISO 27033: تأهين شبكات تكنولوجيا المعلومات بفعالية، خصيصاً لتزويد محترفي تكنولوجيا المعلومات بالخبرة المتقدمة في أمن الشبكات، والتدريب على الأمن السيبراني، والتنفيذ العملي لمعايير أمن الشبكات. تتناول هذه الدورة موضوعات رئيسية تشمل أمن الشبكات الافتراضية الخاصة VPN، وأمن الشبكات اللاسلكية، وبوابات الأمان، والاستراتيجيات المتقدمة للحماية من التهديدات السيبرانية. سيتقن المشاركون تقنيات مثل إدارة مخاطر الشبكة، واستراتيجيات تقييم مخاطر أمن الشبكة، والتدابير الأمنية المتقدمة لشبكات المؤسسات.

مع التركيز على تطبيق معيار IEC/ISO 27033 للأمن السيبراني، توجه هذه الدورة التدريبية المتعلمين خلال التنفيذ التدريجي لأمن الشبكات، وتعلمهم أفضل الممارسات للائتمثال لأمن الشبكات، ومنع الوصول غير المصرح به، وتأمين الاتصالات اللاسلكية للأنظمة. سيستكشف المشاركون أيضاً استراتيجيات أمن جدار الحماية، وإدارة الضوابط الأمنية، وتعزيز مرونة الأمن السيبراني. تضمن هذه الدورة الشاملة أن يتمكن المشاركون من تطبيق الإرشادات بفعالية لتصميم بنية شبكة آمنة وحماية شبكات الأعمال من التهديدات السيبرانية.

الجمهور المستهدف:

- مديرو أمن الشبكات
- محترفو أمن تكنولوجيا المعلومات
- محللو الأمن السيبراني
- مديرو الشبكات
- مسؤولو الائتمثال في تكنولوجيا المعلومات
- مسؤولو أمن المعلومات

الإدارات التنظيمية المستهدفة:

- إدارات أمن تكنولوجيا المعلومات والأمن السيبراني
- عمليات الشبكات
- إدارة البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات
- الائتمثال وإدارة المخاطر
- استراتيجية الأعمال والتعافي من الكوارث



القطاعات المستهدفة:

- تكنولوجيا المعلومات والخدمات
- القطاع المصرفي والمالي
- الرعاية الصحية والصناعات الدوائية
- الاتصالات
- الحكومة والإدارة العامة
- التصنيع والنهضة الصناعية

مخرجات الدورة:

بنهاية هذه الدورة، سيتمكن المشاركون من:

- تطبيق معايير شهادة أمن الشبكات IEC/ISO 27033
- إجراء استراتيجيات فعالة لتقييم مخاطر أمن الشبكة
- حماية شبكات الأعمال من التهديدات السيبرانية باستخدام تدابير أمنية متقدمة
- استخدام تقنيات تشفير الشبكة لحماية البيانات
- تطوير وإدارة حلول أمن الشبكات الافتراضية الخاصة VPN والشبكات اللاسلكية النمتة
- وضع استراتيجيات قوية لأمن جدار الحماية
- تطبيق الضوابط الأمنية التقنية لشبكات المؤسسات
- تعزيز حوكمة أمن الشبكات في بيئات تكنولوجيا المعلومات التنظيمية

منهجية التدريب:

تستخدم هذه الدورة التدريبية منهجيات متنوعة، بما في ذلك المحاضرات التفاعلية، والتمارين العملية، والناقشات الجماعية، ودراسات الحالة العملية. سيشارك المتدربون في جلسات تفاعلية مصممة حول سيناريوهات واقعية لأمن الشبكات لتطبيق تقنيات إدارة مخاطر الشبكة بفعالية. تسلط دراسات الحالة حول الحماية من التهديدات السيبرانية وخروقات البيانات الضوء على أهمية الهوية السيبرانية الاستباقية والامتثال. تتيح الأنشطة الجماعية وورش العمل للمشاركين استكشاف الاتصالات اللاسلكية النمتة للأعمال واستراتيجيات أمن جدار الحماية بشكل تعاوني، مما يعزز التعلم من خلال التمارين العملية. تضمن جلسات التقييم المنتظمة تجارب تعلم مخصصة، مع التركيز على التنفيذ التدريجي لأمن الشبكات والتدابير الأمنية المتقدمة لشبكات المؤسسات. يعزز هذا النهج التدريبي التفاعلي القدرة على تطبيق معيار IEC/ISO 27033 بفعالية، مما يضمن أن يكون المشاركون مجهزين جيداً لإدارة تهديدات الأمن السيبراني وتحديات الامتثال في مؤسساتهم.

أدوات الدورة:

- مواد دراسية وكتيبات عمل رقمية شاملة



- قوائم تحقق ونماذج لأمن الشبكات
- إرشادات للائتمثال لأمن الشبكات
- موارد عبر الإنترنت للمرونة السيبرانية
- أمثلة وروى حول شهادة أمن الشبكات IEC/ISO 27033

جدول أعمال الدورة:

اليوم الأول: مقدمة في أمن الشبكات و معيار IEC/ISO 27033

- الموضوع 1: نظرة عامة على معايير أمن الشبكات واللائتمثال لمعيار IEC/ISO 27033
- الموضوع 2: أهمية أمن الشبكات في البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات
- الموضوع 3: إرشادات لتصميم بنية شبكة آمنة
- الموضوع 4: أساسيات إدارة مخاطر الشبكة
- الموضوع 5: منع الوصول غير المصرح به إلى الشبكات
- مراجعة وتأمل: النقاط الرئيسية في أمن الشبكات وإدارة المخاطر

اليوم الثاني: تطبيق ضوابط أمن الشبكات الفعالة

- الموضوع 1: الضوابط الأمنية التقنية لشبكات المؤسسات
- الموضوع 2: أفضل الممارسات للائتمثال لأمن الشبكات
- الموضوع 3: إدارة الضوابط الأمنية في بيئات الشبكات
- الموضوع 4: بوابات الأمان واستراتيجيات أمن جدار الحماية
- الموضوع 5: التنفيذ التدريجي لأمن الشبكات
- مراجعة وتأمل: استراتيجيات فعالة لبيئات تكنولوجيا المعلومات الآمنة

اليوم الثالث: تقنيات أمن الشبكات المتقدمة

- الموضوع 1: تقنيات تشفير الشبكة لأمن البيانات
- الموضوع 2: استراتيجيات الحماية من التهديدات السيبرانية واكتشافها



- الموضوع 3: تأمين الاتصالات الرقمية باستخدام معيار IEC/ISO 27033
- الموضوع 4: أمن الشبكات الافتراضية الخاصة VPN وتأمين شبكات الوصول عن بعد
- الموضوع 5: حماية البيانات الشخصية من خلال الشبكات الذكية
- مراجعة وتأمل: روى حول أساليب حماية الشبكات المتقدمة

اليوم الرابع: أمن الشبكات اللاسلكية والأمن السحابي

- الموضوع 1: أمن الشبكات اللاسلكية لبيئات الأعمال
- الموضوع 2: تدابير أمن الشبكات السحابية للشركات
- الموضوع 3: تعزيز مرونة الأمن السحابي من خلال أمن الشبكات
- الموضوع 4: حماية شبكات الوصول عن بعد بشكل آمن
- الموضوع 5: أفضل ممارسات استمرارية الأعمال وأمن الشبكات
- مراجعة وتأمل: توحيد أفضل ممارسات أمن الشبكات

اليوم الخامس: الحوكمة وإدارة مخاطر أمن الشبكات

- الموضوع 1: حوكمة أمن الشبكات للمؤسسات
- الموضوع 2: تطبيق إدارة المخاطر السحابية لمحتفي تكنولوجيا المعلومات
- الموضوع 3: حلول امتثال تكنولوجيا المعلومات لأمن الشبكات
- الموضوع 4: منع خروقات البيانات بأمن شبكات قوي
- الموضوع 5: الاتجاهات والابتكارات المستقبلية في التدريب على الأمن السحابي
- مراجعة وتأمل: مراجعة شاملة للدورة واستراتيجيات التنفيذ

الأسئلة الشائعة:

ما هي المؤهلات أو المتطلبات المسبقة اللازمة للمشاركين قبل التسجيل في الدورة؟

يجب أن يكون لدى المشاركين معرفة أساسية بالبنية التحتية للشبكات، ومبادئ الأمن السحابي، وخبرة عمل سابقة في مجال تكنولوجيا المعلومات.



كر تبلغ مدة الجلسة اليومية، وهل هناك عدد إجمالي من الساعات المطلوبة للدورة بأكملها؟

تستمر كل جلسة يومية عادةً لمدة تتراوح بين 4 و5 ساعات، شاملة فترات الراحة والنشطة التفاعلية. وتتمدد الدورة بأكملها على مدى خمسة أيام، بإجمالي 20 إلى 25 ساعة تدريبية تقريباً.

هل يضمن تطبيق معايير IEC/ISO 27033 حماية كاملة ضد التهديدات السيبرانية؟

بينما يوفر معيار IEC/ISO 27033 إطاراً قوياً لتأمين الشبكات، فإن الحماية الكاملة تعتمد على التطبيق المستمر والتقييم المتواصل والتحديث الدائم للممارسات الأمنية.

بماذا تختلف هذه الدورة عن دورات IEC/ISO 27033 المعتمدة الأخرى:

تركز الدورة المعتمدة بأمن الشبكات IEC/ISO 27033 بشكل فريد على استراتيجيات التنفيذ العملية والقابلة للتطبيق والمصممة خصيصاً لشبكات تكنولوجيا المعلومات الأمنية. على عكس دورات شهادات أمن تكنولوجيا المعلومات القياسية، فهي تجمع بين المعرفة النظرية بمعايير أمن الشبكات والتجارب العملية، مما يضمن اكتساب المشاركين فهماً عميقاً لمنهجيات التدريب على الأمن السيبراني. تغطي الدورة بشكل مميز سيناريوهات شاملة مثل أمن الشبكات الافتراضية الخاصة VPN، وأمن الشبكات اللاسلكية، والتقنيات المتقدمة للحماية من التهديدات السيبرانية، مما يزيد المتعلمين بنمج واقعية لمنع الوصول غير المصرح به وحماية البيانات الحساسة. كما أن استخدامها المكثف لدراسات الحالة العملية والتفاعلات الجماعية والمراجعات التأهيلية يميزها عن غيرها من عروض الشهادات المهنية. سيستكشف المشاركون استراتيجيات مفصلة لإدارة الضوابط الأمنية، وتطبيق الضوابط الأمنية التقنية لشبكات المؤسسات، وتحقيق الامتثال لأمن الشبكات بفعالية، مما يوفر ميزة تنافسية واضحة على دورات أمن الشبكات المهنية.



فئات الدورات التدريبية



HR TRAINING & DEVELOPMENT

دورات إدارة و تطوير الموارد البشرية



دورات إدارة و تحليل البيانات ودورات علم البيانات



دورات إدارة الجودة وتطوير العمليات



الدورات التدريبية في مجال البيئة والاستدامة



دورات التسويق وإدارة علاقات العملاء وإدارة المبيعات



دورات التدريب القانوني والمشتريات والتعاقدات



دورات الاتصال الجماهيري و السياسات والعلاقات العامة



دورات النظم السبراني ودورات تقنية المعلومات



دورات الصيانة ودورات المجالات الهندسية المتنوعة



دورات الصحة والسلامة والأمن المهني



دورات السكرتارية و إدارة المكاتب



دورات الحوكمة وإدارة المخاطر والامتثال



فئات الدورات التدريبية



دورات معتمدة بشهادة CPD



دورات في مجالات القيادة والإدارة



دورات المهارات الشخصية وتطوير الذات



دورات المحاسبة و التمويل و دورات الإدارة
الهائية



دورات مكتب إدارة المشاريع وإدارة المشاريع
الرشيقة



دورات معتمدة من قبل هيئات دولية

مدن التدريب



اسطنبول - تركيا



أمستردام - هولندا



أنقرة - تركيا



أثينا - اليونان



الرياض - المملكة العربية السعودية



الدوحة - قطر



الدار البيضاء - المغرب



الجبيل - المملكة العربية السعودية



باريس - فرنسا



المنامة - مملكة البحرين



الكويت - الكويت



القاهرة - مصر



براغ - جمهورية التشيك



بانكوك - تايلاند



بالي - جمهورية إندونيسيا



باكو - أذربيجان

مدن التدريب



جاكرتا - جمهورية اندونيسيا



تيليسي - جورجيا



بوكيت - تايلاند



برشلونة - اسبانيا



روما - ايطاليا



دبي - الامارات العربية المتحدة



جوهانسبرغ - جنوب افريقيا



جنيف - سويسرا



شرم الشيخ - مصر



سيول - كوريا الجنوبية



سان دييغو - الولايات المتحدة
الامريكية



زنجار - تنزانيا



طوكيو - اليابان



طشقند - اوزبكستان



طرابزون - تركيا



شيكاغو - الولايات المتحدة
الامريكية

مدن التدريب



كوالالمبور - ماليزيا



فيينا - النمسا



عن بعد - منصة زووم



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية



ماربيا - اسبانيا



لندن - المملكة المتحدة



لانكاوي - ماليزيا



كيب تاون - جنوب إفريقيا



ميلان - إيطاليا



مونترنو - سويسرا



مسقط - سلطنة عمان



مدريد - إسبانيا



نيس - فرنسا



نيروبي - كينيا



ميونخ - ألمانيا

WHO WE ARE

Agile Leaders is a renowned training center with a team of experienced experts in vocational training and development. With 20 years of industry experience, we are committed to helping executives and managers replace traditional practices with more effective and agile approaches.

OUR VISION

We aspire to be the top choice training provider for organizations seeking to embrace agile business practices. As we progress towards our vision, our focus becomes increasingly customer-centric and agile.

OUR MISSION

We are dedicated to developing value-adding, customer-centric agile training courses that deliver a clear return on investment. Guided by our core agile values, we ensure our training is actionable and impactful.

WHAT DO WE OFFER

At Agile Leaders, we offer agile, bite-sized training courses that provide a real-life return on investment. Our courses focus on enhancing knowledge, improving skills, and changing attitudes. We achieve this through engaging and interactive training techniques, including Q&As, live discussions, games, and puzzles.



AGILE LEADERS
Training Center

CONTACT US

 UAE, Dubai Investment Park First

 +971585964727
+447700176600

 sales@agile4training.com