



# برنامج تنفيذ معايير ISO 22301 لقيادة استمرارية الأعمال: القيادة في مجال الأعمال

**Duration:** 5 Days

**Language:** ar

**Course Code:** MG2 - 232

## Objective

:By the end of this course, participants will be able to

- Interpret and apply ISO 22301:2019 requirements within their organisation
- (Develop and implement a robust Business Continuity Management System (BCMS
- Conduct risk assessments and business impact analyses effectively
- Establish recovery strategies, plans, and procedures for critical operations
- Lead the BCMS implementation project from initiation to certification

## Audience

هذه الدورة مثالية لـ:

- مديري استمرارية الأعمال وإدارة المخاطر.
- مسؤولي الامتثال والحوكمة.
- أخصائيي استعادة تكنولوجيا المعلومات بعد الكوارث.
- منفعدي ومستشاري نظم الإدارة.
- المديرين التنفيذيين المسؤولين عن مرونة واستدامة المنظمة.

## Training Methodology

يجمع هذا الدورة بين المحاضرات التفاعلية ودراسات الحالة وتمارين التنفيذ العملي. سيقوم المشاركون بتطبيق مبادئ ISO 22301 على تحديات استمرارية الأعمال في العالم الحقيقي وتطوير حلول عملية.

## Summary

تزود هذه الدورة المتقدمة المحترفين بالخبرة اللازمة لتصميم وتنفيذ وإدارة نظام فعال لإدارة استمرارية الأعمال (BCMS) بما يتماشى مع معيار ISO 22301:2019. سيتعلم المشاركون كيفية وضع استراتيجيات الاستمرارية، وتحديد الوظائف التجارية الحيوية، وضمان مرونة المؤسسة في مواجهة الاضطرابات والأزمات والكوارث.

يوفر التدريب فهماً شاملاً لتقييم المخاطر وتحليل تأثير الأعمال (BIA) والتخطيط للتعافي وصيانة النظام. من خلال دمج المنظورات الاستراتيجية والتشغيلية، سيكتسب المشاركون المهارات اللازمة لقيادة مشاريع تنفيذ BCMS ناجحة تحمي العمليات التجارية وتعزز ثقة الأطراف المعنية.

## Course Content & Outline

### Section 1: Understanding ISO 22301 and Business Continuity Fundamentals

- .Overview of business continuity and ISO 22301:2019 structure and clauses •
- The purpose and benefits of a Business Continuity Management System •
- .(BCMS
- .Understanding resilience, incident management, and recovery principles •
- .Key definitions and the PDCA (Plan-Do-Check-Act) approach in BCMS •

### Section 2: Planning and Initiating the BCMS Implementation

- .Establishing the BCMS scope, context and objectives •
- .Leadership commitment and organisational roles •
- .Determining interested parties and legal/regulatory requirements •

- .Developing a BCMS implementation roadmap

### Section 3: Business Impact Analysis (BIA) and Risk Assessment

- .Identifying critical business activities and dependencies
- .Conducting business impact analysis: methodology, tools and metrics
- .Performing risk assessments and identifying potential threats
- .(Setting recovery time objectives (RTO) and recovery point objectives (RPO)

### Section 4: Developing and Implementing Business Continuity Strategies

- .Designing continuity and recovery strategies for core operations
- .Developing response plans, communication procedures, and escalation paths
- .Integrating IT disaster recovery and emergency response planning
- .Documenting and testing business continuity and recovery plans

### Section 5: Monitoring, Evaluation, and Continual Improvement

- .Establishing performance indicators and monitoring mechanisms
- .Conducting internal audits and management reviews
- .Managing nonconformities, corrective actions, and system updates
- .Preparing for ISO 22301 certification and external audit readiness

## Certificate Description

Holistique Training عند إتمام هذه الدورة التدريبية بنجاح، سيحصل المشاركون على شهادة إتمام التدريب من (e-Certificate) وبالنسبة للذين يحضرون ويكملون الدورة التدريبية عبر الإنترنت، سيتم تزويدهم بشهادة إلكترونية من Holistique Training.

وخدمة اعتماد التطوير المهني (BAC) معتمدة من المجلس البريطاني للتقييم Holistique Training شهادات ISO 29993 أو ISO 21001 أو ISO 9001 كما أنها معتمدة وفق معايير (CPD) المستمر

لهذه الدورة من خلال شهادتنا، وستظهر هذه النقاط على شهادة إتمام (CPD) يتم منح نقاط التطوير المهني المستمر واحدة عن كل ساعة CPD يتم منح نقطة CPD، ووفقاً لمعايير خدمة اعتماد Holistique Training التدريب من لأي دورة واحدة نقدمها حالياً CPD حضور في الدورة. ويمكن المطالبة بحد أقصى قدره 50 نقطة

## Related Articles



### إدارة المخاطر في المشاريع: المفهوم، الخطأ، الأنواع، والمراحل

إدارة المخاطر في المشاريع هي إحدى الركائز الأساسية لضمان تحقيق الأهداف بكفاءة وفعالية. في بيئة العمل الديناميكية، تواجه المشاريع تحديات متنوعة قد تؤثر على سيرها ونجاحها، مما يجعل التعرف على المخاطر وتحليلها والتعامل معها ضرورة لا غنى عنها. من خلال إدارة المخاطر، يمكن تقليل الأضرار المحتملة وتحويل التهديدات إلى فرص