



"دليل السيو لأساسيات إدارة مخاطر المشروع: كيفية تحسين استراتيجياتك"

المدة: 5 يوم

اللغة: ar

كود الكورس: PO4-123

هدف الكورس

عند إتمام هذه الدورة، سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم جوهر تعريف المشروع ومكوناته.
- تحديد الأنشطة الحيوية اللازمة لنجاح المشروع.
- فهم شامل لدورة حياة المشروع بالكامل.
- التعرف على أصحاب المصلحة الرئيسيين وتقدير دورهم في ديناميكيات المشروع.
- إتقان إعداد وثائق تخطيط المشروع الشاملة.
- إنشاء وإدارة جداول زمنية للمشروع بفعالية.
- اكتساب مهارات في إدارة جودة المشروع بكفاءة.
- استكشاف المراحل المتتابعة في إدارة المشاريع.
- تنظيم وتحسين الموارد البشرية لتنفيذ المشروع.
 - صياغة ميثاق المشروع وتحديد نطاقه.
 - تخطيط المشاريع بمدد زمنية ثابتة ومتغيرة.
 - تحديد توزيع الموارد والتكاليف المرتبطة بها.
- استخدام برامج إدارة المشاريع للمهام الأساسية في إدارة المشاريع.

تم تصميم هذه الدورة لأي شخص مسؤول عن إدارة مخاطر المشاريع داخل المؤسسة. ستكون مفيدة بشكل خاص لـ

- مديري المشاريع
- مقيمي المخاطر
- أخصائيي تكنولوجيا المعلومات
- مديري تكنولوجيا المعلومات
- مديري العمليات
- محلي البيانات
- مديري المالية
- مقيمي الصحة والسلامة

منهجية التدريب

يستخدم هذا الدورة مجموعة متنوعة من أساليب التعلم للكبار لتعزيز الفهم الكامل والاستيعاب. سيشاهد المشاركون عرضاً ذو قيمة وإشراك جميع الأطراف المعنية في تخطيط إدارة RACI تقديمياً يقوده المدرب لفهم أفضل الطرق لإنشاء مخطط المشاريع.

سيعمل المشاركون معاً على وضع استراتيجية تواصل ومناقشة المخاطر المحتملة لكل نوع من المشاريع بناءً على التطورات المادية والتكنولوجية المطلوبة. كجزء من المناقشة الجماعية، سيتناولون الحلول والتقنيات الفعالة للتخفيف من المخاطر التي يمكن استخدامها للتغلب على المشكلة وفهم كيفية تنفيذ هذه العناصر.

الملخص

تشمل أساسيات إدارة مخاطر المشاريع نهجاً منهجياً لتحديد وتقييم وتخفيف التهديدات المحتملة التي قد تعيق نجاح المشروع. في جوهرها، تتضمن هذه الممارسة التعرف على الشكوك التي قد تنشأ خلال دورة حياة المشروع وتنفيذ تدابير استباقية لمعالجتها.

تشمل الخطوات الرئيسية تحديد المخاطر من خلال تحليل دقيق، وتقييم تأثيرها واحتمال حدوثها، وتحديد أولوياتها بناءً على شدتها، وتطوير استراتيجيات استجابة للمخاطر لتجنبها أو تخفيفها أو نقلها أو قبولها. تقلل إدارة مخاطر المشاريع الفعالة من احتمالية حدوث الأحداث السلبية وتعزز الفرص لتحقيق أهداف المشروع.

مع تطور المشاريع، تتطلب وضوحاً في التواصل، وتعاوناً بين أصحاب المصلحة، ومراقبة وإعادة تقييم مستمرة. من خلال دمج إدارة المخاطر في تخطيط وتنفيذ المشاريع، يمكن للمنظمات التنقل بثقة في مواجهة الشكوك، مما يزيد في النهاية من احتمالية نجاح المشروع.

محتوى الكورس والمخطط الزمني

Section 1: The Foundations of Project Management & Managing Risks

- Understanding the basics of project management.
 - Introduction to risk management in projects.
 - Identifying and assessing project risks.
 - Strategies for mitigating project risks.
- Integrating risk management into project planning.
 - Monitoring and controlling project risks.
- Case studies on successful risk management in projects.

Section 2: Planning a Breakdown of Activities for Risk Assessment

- Breaking down activities for risk assessment planning.
 - Identifying potential risks within activity breakdowns.
 - Assessing risks associated with individual project tasks.
- Strategies for prioritising and managing activity-based risks.
 - Integrating risk assessment into activity planning.
- Tools and techniques for effective risk analysis at the activity level.
 - Case studies on activity-based risk planning.

Section 3: Scheduling & Budget Allocation

- Fundamentals of project scheduling.
 - Techniques for effective budget allocation.
 - Developing project schedules aligned with objectives.
- Optimising resource utilisation within budget constraints.
- Tools and software for project scheduling and budgeting.
- Monitoring and controlling project schedules and budgets.

Section 4: Risk Register Formulation & RACI Chart for Responsible Parties

- Creating a comprehensive risk register.

- Identifying and documenting project risks.
- Assigning responsibilities using RACI charts.
 - Defining roles for risk management.
- Integrating risk register and RACI chart for accountability.
- Utilising risk register and RACI chart in project planning.

Section 5: Risk Prevention & Mitigation Techniques

- Understanding risk prevention strategies.
- Implementing proactive risk mitigation techniques.
 - Identifying early warning signs of potential risks.
 - Developing contingency plans for risk mitigation.
 - Utilising risk avoidance methods when possible.
- Integrating risk management into project planning processes.

Section 6: Software Training for Project Risk Management

- Introduction to project risk management software.
 - Navigating risk management software interfaces.
 - Data entry and risk identification in software tools.
 - Analysing and prioritising risks using software features.
- Generating reports and visualisations from risk management software.
 - Integrating risk management software with project planning tools.
- Hands-on exercises and case studies using project risk management software.

تفاصيل الشهادة

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

مقالات ذات صلة



Organisational Risk Assessment: Navigating Uncertainty Effectively

Dive into the comprehensive world of organisational risk assessment. Explore strategies for identifying, assessing, and mitigating risks across various categories. From stakeholder engagement to scenario analysis, uncover the tools that guide organisations through the .dynamic seas of uncertainty

YouTube Video

<https://www.youtube.com/embed/5sAH3bZG1PQ?si=2oj8h6mLrhaGBIWW>