



إدارة استراتيجية في البناء: النهج الابتكاري للنجاح المستدام

Duration: 5 Days

Language: ar

Course Code: IND04 - 126

Objective

عند الانتهاء من هذه الدورة، سيكون المشاركون قادرين على:

- تطوير فهم شامل لإدارة الاستراتيجيات في صناعة البناء.
- تحليل والاستجابة لديناميكيات السوق والضغط التنافسية.
- تطبيق التقنيات المبتكرة والممارسات المستدامة في مشاريع البناء.
 - تعزيز قدرات القيادة وإدارة التغيير التنظيمي بفعالية.
 - صياغة وتنفيذ خطة استراتيجية مخصصة لقطاع البناء.

Audience

هذه الدورة موجهة إلى:

- مديري الإنشاءات وقادة المشاريع الباحثين عن رؤى استراتيجية.
- المتخصصين في تطوير الأعمال في قطاع الإنشاءات.
 - مسؤولي الاستدامة ومديري البيئة.
- المهندسين والمعماريين الراغبين في دمج الإدارة الاستراتيجية في ممارساتهم.
- صناع السياسات والمستشارين المشاركين في صناعة الإنشاءات.

Training Methodology

يتضمن هذا الدورة مزيجاً من المحاضرات التفاعلية وورش العمل العملية وتحليل دراسات الحالة. سيشترك المشاركون في مناقشات جماعية وتمارين عملية ومحاكاة مشاريع لتطبيق المفاهيم النظرية على سيناريوهات واقعية. كما ستتضمن الدورة محاضرات ضيوف من خبراء الصناعة وزيارات ميدانية لمشاريع إنشائية مبتكرة.

Summary

في ظل التطورات المستمرة في قطاع البناء، يُعدّ الإدارة الاستراتيجية أمراً حيوياً لتحقيق النمو المستدام والميزة التنافسية. تم تصميم هذه الدورة لتزويد المهنيين بالأدوات والرؤى اللازمة للتعامل مع تعقيدات مشاريع البناء الحديثة، مع التركيز على الأساليب المبتكرة في استراتيجيات الأعمال وإدارة المشاريع والاستدامة.

Course Content & Outline

Section 1: Fundamentals of Strategic Management in Construction

- Overview of strategic management principles
- The role of strategic planning in construction projects
- Case studies: Successful construction strategies

Section 2: Business Environment and Market Analysis

- Understanding market dynamics and construction industry trends
 - SWOT and PESTLE analysis for construction projects
 - Competitive positioning and market entry strategies

Section 3: Innovation and Technology in Construction

- Leveraging technology for strategic advantage

- Emerging trends: BIM, IoT, and AI in construction
- Case studies: Technological innovation in construction

Section 4: Sustainability and Risk Management

- Integrating sustainability into business strategy
- Risk management frameworks and best practices
- Case studies: Sustainable construction projects

Section 5: Strategic Leadership and Change Management

- Leadership skills for strategic management
- Managing change and innovation in construction
 - Developing a strategic action plan

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، 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 تقدمها حالياً CPD حضور في الدورة. ويمكن المطالبة بحد أقصى قدره 50 نقطة

Categories

البناء والعقارات، الهندسة، الصحة والسلامة والبيئة

Related Articles



Sustainable Construction: Methods & Benefits

Embark on a journey into Sustainable Construction, exploring eco-friendly methods and unlocking environmental, economic, and social benefits. From energy efficiency to job .creation, discover how this paradigm shift is shaping the future of construction