



استراتيجيات إعادة هندسة وتحسين عمليات الاعمال

المحاور التدريبية:

- التعرف على مفهوم و معيار العمليات التنظيمية
 - التعرف على اهمية إدارة العمليات المؤسسية
- شرح الأسس المنهجية لإعادة هندسة العمليات
- التعرف على مراحل إدارة العمليات وهندسة نظم العمل
- التعرف على كيفية تحليل العمليات وقياسها بإستخدام أدوات الجودة
 - التعرف على أدوات قياس أداء العمليات الإدارية
- شرح كيفية تبسيط وتحسين أساليب إجراءات العمل نحو التحول الذكي
 - التعرف على كيفية توثيق العمليات الإدارية وإدارة الوثائق إلكترونياً
 - التدريب على هندسة نظم العمل وتعزيز القيم المؤسسية بها
 - إدارة وتحسين العمليات نحو القيم والريادة

أهداف البرنامج:

- تفهم الدور الحيوي وأهمية تبسيط أنظمة وإجراءات العمل.
 - · تعلم طرق جديدة لتبسيط الإجراءات .
 - كيفية استخدام الخرائط والنماذج في تبسيط العمل .
- الاطلاع وفهم الكيفية التي من خلالها يمكن تبسيط اجراءات العمل ورسم خرائط التدفق بسهولة وسم
- اتباع أحدث المنهجيات الادارية والمراجع العلمية في تبسيط اجراءات العمل ورسم خرائط التدفق
 - المنهجية المتبعة في تبسيط اجراءات العمل ورسم خرائط التدفق سهلة ومرتبة خطوة بخطوة
 - القيام بتحليل أهم المبادئ والخطوات في تبسيط الإجراءات
 - تحديد الأنشطة التي تضيف قيمة .
 - الوعي بالأساليب الحديثة في تطوير نظم وأساليب العمل.

مخرجات البرنامج:

- تطبيق أدوات التحسين المستمر
- والعمليات لزيادة الأداء والإنتاجية
 - استخدام خرائط التدفق لتبسيط الإجراءات
 - تطبيق أسلوب الوقت والحركة لتحسين العمليات

الفئات المستهدفة:

المدراء والمشرفون وشاغلي الوظائف الاشرافية ومن في حكمهم.

محتوى البرنامج:

نظرة شاملة عن الهندرة:

- تعريف الهندرة
- العمليات الاستراتيجية
 - النظم والسياسات
- تعظیم تدفق العمل والإنتاجیة
 - خصائص الهندرة

منهجية الهندرة:

- دوافع مشاریع الهندرة
 - منهج الهندرة
 - الهندرة السريعة
- مراحل ومهام الهندرة
 - التحسين المستمر
- عوامل فشل ونجاح الهندرة
 - الوصايا العشرة

إعادة هندسة عمليات الأعمال:

- · تعريف هندسة عمليات الأعمال
- المبادئ الرئيسية لإعادة هندسة عمليات الأعمال
- الأهداف الرئيسية لإعادة هندسة عمليات الأعمال
 - أهمية وفوائد إعادة هندسة عمليات الأعمال
 - عناصر إعادة هندسة العمليات الإدارية
- المنهجية المتبعة في إعادة هندسة العمليات الإدارية

إعادة هندسة العمليات:

- · أنواع عمليات المنظمة
- تعریف هندسة العملیات
- ركائز تعريف إعادة الهندسة
- المنظمات التي تحتاج لإعادة هندسة العمليات الإدارية
 - المبادئ الرئيسية لإعادة هندسة العمليات
 - الأهداف الرئيسية لإعادة هندسة العمليات

تقنيات هندسة الاعمال:

- · العوامل الحاسمة لنجاح إعادة هندسة العمليات
 - أهمية وفوائد إعادة هندسة العمليات
 - عناصر إعادة هندسة العمليات الإدارية
 - الأدوات والتقنيات المستخدمة
 - المنهجية
 - التغييرات الثقافية
- دور تكنولوجيا المعلومات في عمليات إعادة الهندسة
- مقارنة بين التحسينات البسيطة المستمرة وإعادة هندسة العمليات

ماهية التغيير التنظيمي:

- مفهوم التغيير التنظيمي
 - المنظمات والتغيير
- أهمية التغيير التنظيمي
- لماذا التغيير التنظيمي؟
 - مؤشرات التغيير
- مستلزمات التغيير التنظيمي

مجالات التغيير التنظيمي:

- مجالات التغيير التنظيمي
- مستويات التغيير التنظيمي
- أهداف التغيير في المنظمات
- مبادئ عملية التغيير في الشركات والهيئات
 - أنواع التغيير في المنظمات
 - خصائص التغيير في المنظمات

هندسة تخطيط وتوزيع اجراءات العمل:

- · أسباب تعقيد الإجراءات
- ، الاسباب التنظيمية ،والشخصية
- الإبداع في تجديد وتصميم وتبسيط الإجراءات والعمليات وتحسين الإنتاجية
 - المرونة واللامركزية
 - التفويض الواسع للصلاحيات
 - أهمية إدارة الوقت وتحديد الاولويات
 - جدول توزيع العمل
 - مفهوم خريطة توزيع العمل



