

## تصميم وتحليل نظم الصيانة وتحطيط العمليات

الرسوم (\$)	اسطنبول	٢٤ يناير - ٥ يناير ٢٠٢٤	بتاريخ
٣٥٠٠	سجل الآن		

### الهدف العام :

يقدم هذا البرنامج عرضاً متكاملاً للجوانب الفنية والإدارية والاقتصادية لـأعمال الصيانة والإصلاح في جميع مرادل المشروع بهدف الارتقاء بكفاءة الصيانة وتحسين إقتصادياتها مع التعرف على الإستراتيجيات المختلفة للصيانة العلمية والآثار الإقتصادية لجدوى تطبيق مدخل النظم لزيادة كفاءة التشغيل وضبط التكلفة .

### المحتويات الأساسية:

- المفهوم العلمي للصيانة الإنتاجية الشاملة للمشروعات والمرافق .
- الأسس العلمية لزيادة كفاءة تشغيل المعدات والنلات ( الإعتمادية الصيانية ) .
- الصيانة كعامل مؤثر في اختيار التكنولوجيا .
- إستراتيجيات وسياسات الصيانة .
- إدارة أعمال الصيانة وزيادة كفاءة التشغيل .
- تحليل مشاكل الصيانة وقرارات حلولها .
- مشاكل الإحلال والتجديد للمشروعات وأساليب التغلب عليها .
- طرق التبيؤ وتشخيص الأعطال .
- الآثار الإقتصادية لجدوى تطبيق مدخل النظم لتحسين أعمال الصيانة .
- مناهج التخطيط والبرمجة والرقابة على الصيانة والإصلاح بإستخدام شبكات الأعمال ( PERT ) .

- كييفية وضع نظام متكامل لتكاليف الصيانه والإصلاح .
- تحليل إقتصاديات التخزين لقطع الغيار والمواد .
- الجدوى الفنية والإقتصادية للإنشاء ورش الصيانه والإصلاح بالمشروع
- ما هي الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟ Maintenance Productive Total
- ما هي السمات الأساسية التي تميز تطبيق الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟
- ما مدى صعوبة تطبيق الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟
- ما الذي يدفعنا إلى تطبيق الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟
- ما هي تكلفة تطبيق الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟
- ما هو الوقت الذي يستغرقه تطبيق الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟
- كيف نطبق الصيانة الإنتاجية الشاملة ؟
- ما هي الصيانة الذاتية ؟
- كيف نتخلص من الفواقد ؟
- الصيانة الذاتية
- فوائد الصيانة الذاتية
- تطبيق الصيانة الذاتية
- ما هي الأعمال التي يقوم بها المشغل
- تفاعل الصيانة الإنتاجية مع باقي رائز الصيانة الإنتاجية الشاملة
- عوائق تطبيق الصيانة الذاتية

00201102843111 

[info@minaretc.org](mailto:info@minaretc.org) 

[www.minaretc.org](http://www.minaretc.org) 