

## تكنولوجيا الصيانة الذاتية وتحليل الأعطال للفنيين

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
٠٨ ديسمبر - ١٢ ديسمبر ٢٠٢٤	كوالالهبور	٣٤٩٩	<a href="#">سجل الآن</a>

### وصف الدورة التدريبية

#### اهداف الدورة:

- فهم وتخطيط الصيانة وإعداد الجداول الزمنية وعمليات الرقابة المطلوبة لإدارة الصيانة أثناء التشغيل.

- فهم الصيانة ، التخطيط ، الجداول الزمنية وأساليب رقابة العمل المطلوبة لإدارة الصيانة أثناء توقف العمل.
- تقييم كيفية مساهمة نظام إدارة الصيانة الذي يعمل باستخدام الحاسب الآلي في تعزيز ودعم المعلومات الفورية لتخطيط الصيانة وإعداد الجداول الزمنية وانظمة الرقابة بشكل فعال.
- تقييم المتطلبات العملية الضرورية لنظام إدارة الصيانة الذي يعمل باستخدام الحاسب الآلي.
- تقييم وتطوير استراتيجيات الصيانة الأكثر تطوراً والإجراءات الضرورية للاستفادة القصوى من قطع الغيار وكيفية إسهام الأنظمة المتخصصة التي تعمل باستخدام الحاسب الآلي في تسهيل هذه النشاطات.

كما تهدف إلى التعرف على الأساليب العلمية لتقييم الأداء بإدارة الصيانة حيث يتم حصر الأعمال والأهم المهنونة بإدارة الصيانة.

كما يتم استعراض المؤشرات الكمية والكيفية والتي تدل على مدى فاعلية العمل بإدارة الصيانة . ويتوقع من خلال تطبيق تلك المعارف أن تكون هناك تغذية عكسية لمعالجة أي خلل في الأداء أو لرفع فعالية العمل .

التعرف على الأساليب والنظم الحديثة المستخدمة في هندسة الصيانة

Gain an understanding of what the modern maintenance engineering system achieves

أكساب المشاركين المعرفة بأنماط الصيانة الحديثة

Learn what reliability - centered Maintenance, and other type of new engineering maintenance

أكساب المشاركين المعرفة في الأساليب المستخدمة في تحديد الموارد الضرورية لتطبيقات أنظمة هندسة الصيانة الحديثة

## خطة الدورة التدريبية

### الإطار العام:

- التعرف على أسس أنظمة إدارة الصيانة.
- التعرف على أنواع واستراتيجيات الصيانة والعوامل المؤثرة عليها.
- تهيئة مهندسي المشاريع للعمل كمهندسي صيانة.
- التعرف على أسلوب الصيانة الهلائم للمنشأة وكيف يهكن
- تجديد أيهما أفضل : الصيانة الذاتية أم الصيانة التعاقدية.
- توضيح أنواع عقود الصيانة . - الاشتراطات الواجب توافرها في
- العقد طبقاً لصيغة فيديك ( FIDIC ).
- إعداد وثائق عقود الصيانة . - التعرف على استراتيجيات
- مقاول الصيانة والتعامل معها.
- تقييم عطاءات الصيانة . - الإشراف على عقود الصيانة.
- تأهين قطع الغيار عن طريق عقود الصيانة . - الاستلام والتسليم للموقع في
- عقود الصيانة.
- إعداد المواصفات اللازمة لشراء برامج الحاسب الآلي لإدارة أعمال الصيانة.
- تقييم برامج الحاسب الآلي المتاحة واختيار الأنسب منها.
- استعراض لأحد برامج الصيانة بالحاسب الآلي.
- فتح حوار بين المشاركين لتبادل الخبرات حول مواضيع البرنامج بي.

- حساب مؤشرات فعالية الصيانة
- تحديد المعايير المناسبة لقياس الأداء
- وضع الخطط للصيانة الوقائية ومتابعة تلك الخطط
- وضع خطط للصيانة التوقفات والعمرات ومتابعة تنفيذها
- الهرونة في تعديل الخطط لمواجهة أعمال الطوارئ
- تقييم الأداء الهالي والمحاسبي لإدارة الصيانة
- تقييم الأداء لإدارة المخزون لقطع الغيار
- وتشمل الورشة المعايير العامة لتقييم الصيانة وكيفية اعداد البيانات اللازمة لذلك التقييم - وضع خطط للصيانة الوقائية وصيانة الاصلاح والعمرات وصيانة التوقفات ومتابعة تلك الخطط والهرونة في تعديلها لمواجهة الطوارئ □ قياس الأداء الهالي والمحاسبي وكذلك قياس الأداء بالنسبة لإدارة المخزون وهدى توافر قطع الغيار عند طلبها كهستوى للخدمة .

الهدخل والمفهوم: ادارة الصيانة على أنها نهط من الأعمال أو التجارة

The Concept: Maintenance Management, Managing Maintenance as a Business.

وظائف ادارة الصيانة وأنواع الصيانة

Maintenance Functions and Types of Maintenance.

الصيانة الوقائية

Is Preventive Maintenance Necessary?

- الصيانة المتوقعة Maintenance Predictive
- الصيانة المنتجة Maintenance Productive
- الصيانة الوقائية Maintenance Preventive
- الصيانة بواسطة الحاسب الكتروني □ Computer based

## Maintenance

- Finding Failure and Breakdown الكشف عن العطلات والفشل
- تغيير طريقة تشغيل النظام
- and Functions the Definition تحديد الوظائف وعايير الأداء
- Performance Criteria
- Maintenance of Scheduling and Planning التخطيط والجدولة
- Activities
- Performance Using تطبيق التقديرات المعتادة على نتائج الأداء
- Based Estimates
- Study Case via Review Course لمرجعة من خلال دراسة الحالة
- Review Course المرجعة
- Repair and Maintenance الصيانة والتصليح
- Maintenance Planned الصيانة المبرمجة
- Planning Shutdown a Building بناء خطة الصيانة الشاملة
- Methods Estimating الطرق المستخدمة في التقديرات
- Economics Planning اقتصاديات التخطيط للصيانة الشاملة
- Delays With Dealing آلية التعامل مع التأخيرات في البرنامج
- Work Maintenance Prioritizing أولويات تنفيذ أعمال الصيانة
- with Dealing آلية التعامل مع الحالات الطارئة في البرنامج
- Emergencies
- Calendars Maintenance هواقيت الصيانة
- Schedules Daily and Weekly الجداول اليومية والأسبوعية
- Diagramming and Definitions مفهومات المسار الحرج وبناء مخططاته
- Methods
- the and Path Critical the Determining تطبيقات المسار الحرج
- Importance of float (slack)
- الموازنة ما بين كلف الصيانة الشاملة وبين توقف الوحدة أو
- Costs Shutdown and Downtime Balancing التوازن

