تقييم وإدارة أعمال الصيانة

الرسوم(\$)

بتاريخ

سحل الأن

اسطنبول ۲۵۰۰

۲۸ ینایر ۱۰ فبرایر ۲۰۲۲

الهقدهة | Introduction

تلعب الوعدات والوكائن والتسميلات الأخرى الوختلفة حورا وهوا في نظام العوليات لأنه من الووكن أن تكون هناك بعض الوعدات أو الوكائن وثلا ذات أهوية حيوية ووا يجعلها تشتغل بصورة رديئة وغير كفوءة . وتؤدي وثل هذه الحالة الى الحصول على الوخرجات ذات الجودة الرديئة ووا يتطلب توقف نظام العوليات بالكاول بغية تنفيذ فعاليات الصيانة التي قد يكون جزءا ونما الصيانة الشاولة . ولذلك ، فأن تطوير نظام فعال لتقييم فعاليات الصيانة والحصول على الونهجية التي تساعد على تطوير برناوج يحقق وعولية عالية من الأداء للووجودات الوادية . بالاضافة الى ذلك ، تعتبر البيئة وتحسين وؤشراتها من الوعايير الحساسة لقياس أداء نظام الصيانة وتقييوه . لأن النظام الجيد والكفوء للصيانة هو ذلك النظام الذي يعمل على زيادة وتحسين وؤشراتها .

Objectives | النهداف

يهدف البرناوج الى تحقيق الرّتي :

- تزويد الهشاركين بالمعرفة والطرقة التي تمكن من بناء نظام فعال لتقييم أداء فعاليات الصيانة .
- تزويد المشاركين بالئدوات والمعايير المستخدمة في تقييم أعمال الصيانة وطرق قياسها

تعريف الوشاركين بالتطبيقات الوستخدوة في تحديد الووارد الضرورية لتطوير نظام فعال لتقييم أعوال الصيانة

الوشاركون | Who Should Attend

- مدراء الصيانة والمشرفين والقائمين عليها والفنيين المختصين وغير المختصين وكل
   المهتمين بهذا المجال ومدراء المشاريع والعقود والمهتمين بذلك .
  - العاولين في ادارات الصيانة وخاصة الومندسين والفنيين .
    - العاملين والمهتميين بشؤون البيئة والسلامة .

هوجز البرناوج | Course Content

اليوم النول : المقدمة للدارة تقييم النداء | Performance to Introduction Management

- الصيانة : الهفمور والوظائف | Functions and Concept : Maintenance
  - تحدید الوظائف ومعاییر الاداء | Desired and Functions Defining
  - and Failure Defining) | ( تأسيس هسار هسببات الفشل (نهاذج الفشل establishing the root causes of failure (failure modes
    - حالة دراسية Study Case

## and Failure Assessing | اليوم الثاني : تقييم نتائج العطلات والفشل Breakdown Consequences

- الوقاية من المعدات والهكائن التي في عطلما خطورة | warning and Protective
  Equipment which are not Fall-safe
- the or Safely Threaten which Failures | الفشل الذي يؤثر سلبا على البيئة Environment
  - operations Affect which Failures | الفشل الذي يؤثر سلبا على العهليات
    - الفشل الذي يؤثر فقط على التكلفة الباشرة للتصليح | only which Failures entail the Direct Cost of Repair

## اليوم الثالث : معايير تقييم النداء | Performance of Criterion Evaluation

- Between Time Mean Maximize | تعظيم زهن التشغيل ها بين العطلات Failure
- Availability and Reliability Improve | تحسين مؤشرات المعولية والاتاحية
  - معاییر کلف الصیانة ودورة حیاة الکلف | Criterion Costs Maintenance and Life Cycle Costs
    - and Safety of Criterion | وهايير تحسين ووشرات السلاوة والبيئة Environment
      - تطبیقات الهعاییر | Practices Criterion Performance

## of Types and Criterion Performance | اليوم الرابع : المعايير وأنواع الصيانة Maintenance

- and Maintenance Preventive | الصيانة الوقائية والصيانة العلاجية | Breakdown (Corrective ) Maintenance
- Scheduling and Maintenance Predictive | الصيانة الهتوقعة والجدولة
- قطع العيار وهواد الصيانة | Trends Reduction Inventory Items Spare

اليوم الخامس : معايير الأداء الأخرى والمراجعة | Criterion Performance Other and Review

- هؤشرات تحسين فاعلية أداء الهعدات والهوجودات الهادية | Improvement Criterion of Overall Assets Effectiveness
  - هؤشرات تحسین أداء فرق الصیانة | of Criterion Improvement Maintenance Crew
- Maintenance Improving 14001 | تحسين أداء الصيانة من خلال الأيزو
   Performance Through ISO 14001

دراسة حالة والوراجعة |

00201102843111<sup>©</sup> info@minaretc.org<sup>™</sup> www.minaretc.org<sup>□</sup>