

احجز مقعدك

الرسوم ()

اماكن الإنعقاد

بتاريخ

[سجل الآن](#)

٣١ ديسمبر - ٣١ ديسمبر ١٩٦٩

• هدف الدورة التدريبية

تزويد المتدرب بالمعلومات المتخصصة والموثقة بكيفية إدارة الانظمة المختلفة للصيانة وضمان جودتها وذلك من خلال ما يلي

1. تحقيق معدلات كفاءة وجوده عالية لأنظمة الإدارة وطرق ترابطها مع الجداول الزمنية وخطط التنفيذ
2. إكساب المتدرب مهاره التحليل والتقييم لأنواع الصيانة المختلفة وحساب معدلات الانهيار
3. إكساب المتدرب مهاره زياده الاعمار الافتراضية وتوثيق المعنى الحقيقي لأنظمة الصيانة
4. إكساب المتدرب مهاره استخدام الأنظمة الإدارية كوسائل ربحية ودروسه مرتبطة كلية بمعدلات الجودة
5. إكساب المتدرب مهاره التطوير وسياسة القرار للنظم الوقائية والاصلاحية وفن الصيانة التنبؤية وعلاقتها بمعدلات الامان والسلامة المهنية

شهادة الدورة التدريبية

في نهاية البرنامج سوف يتمكن المشاركون الحصول على شهادة حضور من إكوهان بعد إكمال حضور الدورة كاملاً

من ينبغي عليه ان يحضر؟

Managers, Maintenance Planners and Schedulers, Maintenance Superintendents, Supervisors, Team Leaders and Production Personal who develop and implement the maintenance plan or interface with the Work Management System.

خطة الدورة التدريبية

اليوم الاول

- × المفاهيم والمصطلحات الاساسية
- × النظريات العامة والمخصصة للصيانة
- × مفهوم نظم الجودة وارتباطها بنظم الصيانة

اليوم الثاني

× دراسة متخصصة في اساليب اداره الصيانة

× دراسة مصداقيه وفعالية الصيانة وكيفية تحقيقها Reliability Maintenance

× دراسة اساليب الصيانة وطرق توفيرها Availability Maintenance

× دراسة قابلية تطبيق الصيانة و طرق نجاحها Maintainability

اليوم الثالث

× دراسة حساب تكاليف الصيانة

× ايجاد العلاقات الذكية بين ادارة المصروفات وحساب العهر الافتراضي

× دراسة تكاليف الصيانة كصفة استثنائية

× التمييز بين المصروفات المباشرة والغير مباشرة للصيانة وتوضيح منحنيات الكفاءة والربح

× دراسة تكاليف الصيانة وعلاقتها بادرام الزهن


اليوم الرابع

× دراسة مفهوم الجودة الشاملة والتهخصة

- × العلاقة بين نظم الجودة المختلفة
- × نظم الجودة وارتباطها بتكاليف الصيانة
- × نظم الجودة وارتباطها بحساب العهر الافتراضي
- × نظم الجودة وارتباطها بحساب معدلات السلامة والاهان
- × نظم الجودة مطابقة لمتطلبات الايزو 9001:2015

اليوم الخامس

- × دراسة متخصصة في الصيانة الوقائية
- × دراسة متخصصة في الصيانة الإصلاحية
- × دراسة متخصصة في الصيانة التنبؤية والتفاعلية
- × مفهوم التطوير وعلاقاته المختلفة هندسيا و هاديا
- × العلاقات المتكاملة بين الانواع المختلفة للصيانة
- × النماذج الإلكترونية لمتطلبات الصيانة وطرق جودتها
- × دراسة عن حساب معدلات الانهيار والفسل للصيانة وطرق معالجتها

00971504646499 

info@muthabara.ae 

www.muthabara.ae 