



ادارة نظم جودة الصيانة

A photograph of four professionals—three men and one woman—smiling at the camera. They are dressed in business attire; the woman on the left wears a black top and a multi-strand necklace. The background is a bright, modern office environment.

16 - 12 ماي 2024

اسطنبول (تركيا)

Sheraton Istanbul Levent



ادارة نظم جودة الصيانة

رمز الدورة: E215 تاريخ الالنعقاد: 16 - 16 مايو 2024 دولة الالنعقاد: اسطنبول (تركيا) - التكلفة: 6375 يورو

مقدمة عن البرنامج التدريبي:

يعتبر الارتباط بين الجودة والصيانة مهم جدًا فلا يوجد جودة في مواصفات المنتج دون آلات وتجهيزات يتم رعايتها وصيانتها بشكل سليم، حتى أصبحت إدارة الصيانة جزءاً أساسياً من نظم الجودة، فلابد من تنظيم إدارة الصيانة وفقاً لقواعد وأسس حدتها المواصفات القياسية الخاصة بنظم الجودة بشكل دقيق. المشاكل الحقيقة في الإنتاج والجودة والصيانة معقدة جدًا، وتعود إلى التفاعل بين عدة عوامل ومن المطلوب الحصول على قاعدة بيانات لأكبر قدر من المعلومات وذلك من أجل تحقيق التكهن والتخيص الفعال للأجهزة ولظروف عمليات التصنيع وجودة المنتجات وهذا ما تساعدنا عليه علوم وأدوات ووسائل الجودة.

أهداف البرنامج التدريبي:

في نهاية البرنامج سيكون المشاركون قادرین على:

- التوضيح والتعريف بأهمية التخطيط للصيانة.
- التوضيح والتعريف بمفاهيم التخطيط، الجدولة، التنفيذ والمتابعة.
- التعرف على تطبيق النظم الإدارية الحديثة في الصيانة.
- اكتساب المهارات الالزمة على إدارة الصيانة وتطوير الأداء.
- التدريب والمناقشة من خلال ورش العمل في المواضيع التالية:
 - أنواع الصيانة الكلية وكيفية التخطيط لها.
 - تحديد متطلبات تنفيذ عمليات الصيانة.
 - دور أفراد الصيانة في دعم وتدريب المشغلين.
 - كيفية تطوير أداء أعمال الصيانة.

الفئات المستهدفة:

- المدراء والمشرفون في قطاعات الصيانة والإدارة الفنية.
- المدراء ورؤساء الأقسام الإدارية والمسؤولين عن إدارة التشغيل والصيانة.
- جميع المهندسين والفنين العاملين في قسم الجودة.
- جميع المهندسين والفنين وكل من لهم علاقة بالصيانة والانتاج والتشغيل.
- متخزو وصانعوا القرار.
- أصحاب الأعمال في محالات الانتاج والمشتريات والصيانة والدعم الفني.
- كل من يجد في نفسه الحاجة لهذه الدورة ويرغب بتطوير مهاراته وخبراته.

محاور البرنامج التدريبي:

الوحدة الأولى:

مفاهيم الصيانة وتعريف عمليات التخطيط:

- تعريف مفاهيم الصيانة والتخطيط.
- دور الصيانة وإدارة الصيانة في عمليات المؤسسة وادائها.
- مراحل تطوير نشاطات الصيانة وعملياتها.
- استراتيجيات الصيانة.
- أنواع الصيانات المختلفة.



الوحدة الثانية:

تخطيط وجدولة أعمال الصيانة:

- المفهوم الأساسي لخطة أعمال الصيانة.
- الجدول الزمني لأعمال الصيانة المخطط لها.
- مراجعة وتحسين أنشطة الصيانة المخططة.
- الصيانة التنبؤية وكيفية تطبيقها في مشاريع الصيانة.
- حالات عملية.

الوحدة الثالثة:

تنفيذ ومتابعة أعمال الصيانة:

- طرق تنفيذ أعمال الصيانة.
- متابعة وتقييم أعمال الصيانة.
- الرقابة على طلبات وأوامر الصيانة.
- مخزون قطع الغيار ومواد الصيانة.
- الرقابة على الدورة المستندية لعمليات الصيانة.
- حالات عملية.

الوحدة الرابعة:

الطرق الحديثة لقياس أداء عمليات الصيانة:

- أسس وبرنامج لتقييم أداء دائرة الصيانة وإدارة الصيانة.
- تقييم إداء عمليات الصيانة ومعايير الأداء.
- قياس معدلات تطوير أداء الصيانة.
- كيفية مراجعة وتقييم أداء أعمال الصيانة.
- حالات عملية.

الوحدة الخامسة:

الصيانة وأثرها على السلامة والصحة والبيئة:

- علاقة الصيانة بالسلامة والصحة المهنية.
- الصيانة وأثرها على الحفاظ على البيئة.
- تدريب العاملين على استخدام أدوات السلامة أثناء العمل.
- ترتيب وتنظيم وترتيب بيئة عمل الصيانة.
- حالات عملية.