

أكاد

معهد
تدريب
الاعمال

برامج تدريب أعمال احترافية بمعايير دولية



الامن والسلامة المهنية

إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة

محتوى الدورة

مقدمة الدورة

دورة إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة هي برنامج تدريبي شامل مصمم لتزويد المهنيين في مجالات التشغيل والصيانة بالمهارات والمعرفة الضرورية لتطبيق مبادئ الجودة الشاملة بفعالية. تعتبر الجودة الشاملة عنصراً حيوياً في ضمان كفاءة العمليات وفعاليتها، وهذه الدورة تركز على تعليم المتدربين كيفية دمج هذه المبادئ في العمليات اليومية لتحقيق تحسين مستمر وتقليل الأعطال والهدر. تغطي الدورة موضوعات مثل تطوير وتنفيذ نظم الجودة، مراقبة وتحليل الأداء، تطبيق التقنيات الحديثة في إدارة الجودة، وإنشاء ثقافة تركز على الجودة ضمن المؤسسة.

كما تناول الدورة كيفية تحليل الأعطال بشكل فعال وتطوير خطط العمل التصحيحية والوقائية، بالإضافة إلى تحسين كفاءة العمليات التشغيلية والصيانة من خلال ممارسات الجودة الشاملة.

منهجية الدورة

أهداف الدورة

تعلم أساسيات إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة

تطبيق مبادئ الجودة الشاملة في الصيانة والتشغيل

استراتيجيات الجودة الشاملة للتحسين المستمر في التشغيل والصيانة

التمييز في الجودة الشاملة لعمليات الصيانة والتشغيل

تحليل الأعطال وإدارة الجودة في التشغيل والصيانة

التقنيات الحديثة في إدارة الجودة للتشغيل والصيانة

الفئة المستهدفة

منهجية التدريب في دورة إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة تتبع نهجاً شاملاً يجمع بين التعليم النظري والتطبيق العملي، مما يضمن تحقيق فهم عميق وتطوير مهارات تطبيقية فعالة. يتم تقديم المفاهيم الأساسية لإدارة الجودة من خلال محاضرات تفاعلية تشجع على المشاركة والنقاش، مما يساعد المشاركين على استيعاب النظريات والمبادئ بشكل أفضل. يتم دمج هذا مع دراسات الحالة الواقعية وورش العمل العملية، مما

للمتدربين فرصة تطبيق المعرفة في سيناريوهات تحاكي تحديات العالم الحقيقي. تركز الدورة كذلك على استخدام الأدوات والتقنيات الحديثة

بإتاحة

في إدارة الجودة، مما يوفر تجربة تعليمية تفاعلية وغنية بالمعلومات. هذه المنهجية المتكاملة تهدف إلى تعزيز التفكير النقدي، تحسين مهارات حل المشكلات، وإعداد المشاركين بشكل شامل لتحقيق التميز في مجالاتهم المهنية، بما يتوافق مع أعلى معايير الجودة في التشغيل والصيانة.

محاورة الدورة

تفاصيل محاور الدورة

عرض تفصيلي لمحاور الدورة لبرنامج إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة.

المحور ١

أساسيات إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة

مقدمة في مفاهيم الجودة الشاملة.

أهمية الجودة في التشغيل والصيانة.

مبادئ الجودة الشاملة.

نظم الجودة والمعايير الدولية.

الفوائد والتحديات في تطبيق الجودة الشاملة.

المحور ٢

تطبيق مبادئ الجودة الشاملة في الصيانة والتشغيل

تطوير ثقافة الجودة في الشركات.

تطبيق أدوات الجودة في العمليات.

تدريب الموظفين على مبادئ الجودة.

تطبيقات عملية وأمثلة حالية.

مراقبة وتقييم الجودة المستمر.

محاورة الدورة

تفاصيل محاورة الدورة

عرض تفصيلي لمحاورة الدورة لبرنامج إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة.

المحور ٣

استراتيجيات الجودة الشاملة للتحسين المستمر في التشغيل والصيانة

تحديد الأهداف والأولويات للجودة.

تقنيات للتحسين المستمر.

أساليب إدارة التغيير للجودة.

التعاون بين الأقسام لتعزيز الجودة.

إدارة الموارد لدعم الجودة.

المحور ٤

التميز في الجودة الشاملة لعمليات الصيانة والتشغيل

تطوير نماذج التميز في الجودة.

قياس الأداء والتميز.

تحقيق التميز في خدمة العملاء.

تطبيقات الجودة في الصيانة الميدانية.

حالات دراسية للتميز في الجودة.

محاور الدورة

تفاصيل محاور الدورة

عرض تفصيلي لمحاور الدورة لبرنامج إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة.

المحوره

تحليل الأعطال وإدارة الجودة في التشغيل والصيانة

تقنيات تحليل الأعطال.

دور الجودة في تقليل الأعطال.

تحليل الأسباب الجذرية.

تطوير خطط العمل التصحيحية.

تقييم وتحسين الإجراءات الوقائية.

مواعيد الدورة

المواعيد المتاحة

تم إنشاء هذه المواعيد والأسعار مباشرة من صفحة تفاصيل دورة إدارة الجودة الشاملة في التشغيل والصيانة.

التاريخ	المكان	الرسوم
من ٨ يونيو ولغاية ٢١ يونيو ٢٠٢٢	جاكارتا، اندونيسيا	\$3,850
من ٠٢ يوليو ولغاية ٤٢ يوليو ٢٠٢٢	الرياض، المملكة العربية السعودية	\$2,850
من ٧١ اغسطس ولغاية ١٢ اغسطس ٢٠٢٢	دبي، الامارات العربية المتحدة	\$2,850
من ٤١ سبتمبر ولغاية ٨١ سبتمبر ٢٠٢٢	المنامة، البحرين	\$2,200
من ٢١ اكتوبر ولغاية ٦١ اكتوبر ٢٠٢٢	الدوحة، قطر	\$3,200
من ٩ نوفمبر ولغاية ٣١ نوفمبر ٢٠٢٢	لندن، المملكة المتحدة	\$4,850
من ٧ ديسمبر ولغاية ١١ ديسمبر ٢٠٢٢	اسطنبول، تركيا	\$3,850
من ٨ يونيو ولغاية ٢١ يونيو ٢٠٢٢	Online / Live	\$1,250