



تقنيات هندسة المواد لهشرفي الدعم والصيانة Materials
and Corrosions Engineering

2025 - 24 يناير
فيينا (النمسا)



Corrosions and Materials **تقنيات هندسة المواد لمشرفي الدعم والصيانة** Engineering

رمز الدورة: 608_96572 تاريخ الإنعقاد: 20 - 24 يناير 2025 دولة الإنعقاد: فيينا (النمسا) التكلفة: 5200 اليورو

الهدف Objectives:

تزويد المشاركين بالانواع المختلفة للتآكل وكيفية اختيار المواد المقاومة للتآكل وكيفية اختيار التصميمات المناسبة لمقاومة التآكل.

المشاركون Participants:

المهندسون والفنيون العاملون في وحدات التآكل في الصناعة وفي وحدات مصافي تكرير البترول المختلفة.

الإطار العام Course Emphasis:

- هندسة التآكل.
- أنواع التآكل.
- طرق التحكم في التآكل.
- المواد الليهاوية والتآكل.
- اختيار المواد المقاومة للتآكل.
- كيفية اختيار التصميمات المناسبة لمقاومة التآكل.
- وثبطات عملية التآكل.
- طرق الوقاية بالطلاء.
- الحماية الكاثودية.
- الحماية الانودية.
- الحماية بالتكنولوجيا الحيوية.
- النكلت البيولوجية لنواتج التآكل.
- حالات عملية.

نموذج تسجيل :
تقنيات هندسة المواد لمشرفي الصيانة والعمليات Engineering Corrosions and Materials

رمز الدورة: 608 تاريخ الإنعقاد: 20 - 24 يناير 2025 دولة الإنعقاد: فيينا (النمسا) التكلفة: 5200 اليورو

معلومات المشارك

الاسم الكامل (السيد / السيدة):

.....

الهسمى الوظيفي:

الهاتف / الجوال:

البريد الإلكتروني الشخصي:

البريد الإلكتروني الرسمي:

معلومات جهة العمل

اسم الشركة:

العنوان:

البلد / المدينة:

معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

الاسم الكامل (السيد / السيدة):

.....

الهسمى الوظيفي:

الهاتف / الجوال:

البريد الإلكتروني الشخصي:

البريد الإلكتروني الرسمي:

طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي