

تقنيات هندسة المواد لمشرفي الدعم والصيانة

بتاريخ	الرسوم (\$)	سجل الآن
١٠ مارس - ١٤ مارس ٢٠٢٤	٣٥٠٠	كوالالامبور

الهدف (Objectives)

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

المركز البريطاني للتدريب
info@britishtc.org


المشاركون (Participants)

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

الإطار العام (Emphasis Course)

- هندسة التآكل.
- أنواع التآكل.
- طرق التحكم في التآكل.
- المواد الليهاوية والتآكل.
- اختيار المواد المقاومة للتآكل.
- كيفية اختيار التصميمات المناسبة لمقاومة التآكل.
- مشبطات عهلية التآكل.
- طرق الوقاية بالطلاء.

- الحماية الكاثودية.
- الحماية الانودية.
- الحماية بالتكنولوجيا الحيوية.
- النكلات البيولوجية لنواتج التآكل.
- حالات عمليه.

00971504646499 

info@britishtc.org 

www.britishtc.org 