

التقنيات المتقدمة للصيانة الكهربائية


بتاريخ	الرسوم (\$)	سجل الآن
٣١ مارس - ٠٤ أبريل ٢٠٢٤	٣٢٠٠	دبي

أهداف البرنامج:

- تطوير مهارات المهندسين والفنيين العاملين في مجال الصيانة الكهربائية بتعريفهم
تحديد وإصلاح الأعطال المختلفة وحماية الأنظمة الكهربائية من الأعطال

الإطار العام (Course Emphasis)

- أساسيات الصيانة الكهربائية.
- الأعطال الشائعة للمحركات (أعطال محركات التيار المستمر □ أعطال المحركات الحثية □ أعطال المحركات المتزامنة).
- صيانة الشبكات الكهربائية.
- المحولات الكهربائية وطرق اختيارها وصيانتها.
- أجهزة القياس الكهربائية المختلفة وتطبيقاتها في الصيانة.
- أجهزة التحكم بأنواعها.
- أجهزة الوقاية والحماية الكهربائية وتأثيرها على عمليات الصيانة.
- صيانة الأجهزة الكهربائية بتحليل الإهتزازات

00201102843111 

info@minaretc.org 

www.minaretc.org 