



التقنيات المتقدمة للصيانة الكهربائية

| بتاريخ | اماكن الإنعقاد | الرسوم (\$) | احجز مقعدك |
|------------------------|----------------|-------------|--------------------------|
| ١٨ مايو - ٢٢ مايو ٢٠٢٥ | سنغافورة | ٣١٥٠ | سجل الآن |

وصف الدورة التدريبية

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

هدف الدورة التدريبية

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 إختيارها وصيانتها.
- أجهزة القياس الكهربائية المختلفة وتطبيقاتها فى الصيانة.
- أجهزة التحكم بأنواعها.
- أجهزة الوقاية والحماية الكهربائية وتأثيرها على عمليات الصيانة.
- صيانة الأجهزة الكهربائية بتحليل الإهتزازات