



التقنيات المتقدمة للصيانة الكهربائية

| بتاريخ | اماكن الإنعقاد | الرسوم (\$) | احجز مقعدك |
|-----------------------------|----------------|-------------|--------------------------|
| ٠٣ أغسطس - ٠٧ أغسطس ٢٠٢٥ | جاكرتا | 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**