



الأاديمية الإسكندنافية  
للتدريب والتطوير



## دورة: التقنيات الحديثة في منظومة الأمن والسلامة الكهربائية

| عدد الساعات | السعر  | النهاية    | البداية    | الفندق      | المدينة           | الكود   |
|-------------|--------|------------|------------|-------------|-------------------|---------|
| 25          | € 5450 | 2025-02-14 | 2025-02-10 | قاعة فندقية | بوخارست (رومانيا) | SHC-601 |

### الهدف العام للدورة التدريبية

- تزويد المشاركين بالمهارات اللازمة في مجال تعليمات وتوصيات الأمان الكهربائي في التوصيلات والأجهزة الكهربائية والحماية الشخصية للإنسان من أخطار الكهرباء .
- تزويد المشاركين بطرق إكتشاف الأخطاء الكهربائية المختلفة وطرق تصحيحها
- تزويد المشاركين بطرق تقييم المشاكل الكهربائية

### المشاركون المستهدفون من الدورة التدريبية

- الفنيون والمهندسون العاملون في المنشآت الكهربائية والأجهزة الكهربائية .

### محتويات الدورة التدريبية

#### التقنيات الحديثة لاكتشاف الأخطاء الكهربائية المختلفة

- محاكاة الأخطاء الكهربائية المختلفة
- القيام بأعمال صيانة الأعطال الكهربائية المختلفة.
- كيفية منع حدوث الأخطاء الكهربائية .
- دراسة مسببات الأخطاء الكهربائية المختلفة
- تحليل الأسباب وتلافى الأخطاء الكهربائية المستقبلية
- دراسة حالات عملية واقعية



## الأخطاء الكهربائية وطرق تصحيحها

- الأسباب الجذرية للأخطاء الكهربائية
- طرق الصيانة الكهربائية وتصحيح الأخطاء
- المراقبة والتفتيش على عملية الصيانة الكهربائية وتصحيح الأخطاء
- تحليل أسباب الأخطاء وطرق تصحيحها
- تسجيل ومتابعة عملية تصحيح الأخطاء الكهربائية
- ورش عمل وحالات عملية
- إدارة أفضل ممارسات الأمن والسلامة الكهربائية
- معايير الأمن والسلامة الكهربائية
- تطبيق نظم الأمن والسلامة الكهربائية
- أفضل الممارسات العملية للأمن والسلامة الكهربائية
- التحسين المستمر لمنظومة الأمن والسلامة الكهربائية
- حالات عملية

## قياس المخاطر والكفاءة في منظومة الأمن والسلامة الكهربائية

- طرق قياس المخاطر والأخطار الكهربائية
- الكفاءة المهنية في حالات الطوارئ الكهربائية
- التحقق من توافر معايير الأمن والسلامة الكهربائية
- طرق تقليل ومنع المخاطر والأخطار الكهربائية
- تطوير كفاءة منظومة الأمن والسلامة الكهربائية
- حالات عملية

## تقييم مخاطر الأنظمة الكهربائية



- أساليب تقييم مخاطر الأنظمة الكهربائية
- تقييم المهارات الفنية فى تقييم المخاطر
- دليل الوقاية من مخاطر الأنظمة الكهربائية
- المراجعة والتفتيش الدورى على الأنظمة الكهربائية
- كتابة التقارير عن منظومة الأمن والسلامة الكهربائية
- حالات عملية



## الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير في مملكة السويد تعتمد أساليب حديثة في مجال التدريب وتطوير المهارات وتعزيز كفاءة تطوير الموارد البشرية. تضمن الأكاديمية تقديم تجربة تدريبية شاملة تشمل ما يلي:

- **المحاضرات النظرية:**
  - نقدم المعرفة من خلال عروض تقديمية متقدمة مثل البوربوينت والمواد المرئية مثل الفيديوهات والأفلام القصيرة.
- **التقييم العلمي:**
  - نقيم مهارات المتدربين قبل وبعد الدورة لضمان تطورهم.
- **العصف الذهني والتفاعل:**
  - نشجع على المشاركة الفعالة من خلال جلسات العصف الذهني وتطبيق المفاهيم من خلال تمثيل الأدوار.
- **الحالات العملية:**
  - نقدم حالات عملية تتوافق مع المحتوى العلمي واحتياجات المتدربين في مجالاتهم الخاصة.
- **التقييم النهائي:**
  - التقييم النهائي في نهاية البرنامج لتقييم استيعاب المعرفة.
- **المواد التعليمية:**
  - يتم توفير المواد العلمية والعملية للمشاركين على وسائط متعددة مثل ورق مطبوع وأقراص سي دي وأجهزة الفلاش ميموري
- **تقارير الحضور والنتائج:**
  - نقوم بإعداد تقارير حضور مفصلة للمشاركين ونقدم تقييماً شاملاً للبرنامج.
- **المحترفين والخبراء:**
  - يتم إعداد المحتوى العلمي للبرنامج بواسطة أفضل الأساتذة والمدربين في مجموعة متنوعة من التخصصات.
- **شهادة اتمام مهنية:**
  - يتم منح المتدربين شهادة اتمام مهنية تصدر عن الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير في مملكة السويد، ويمكن التصديق عليها من الخارجية السويدية برسوم إضافية.
- **أوقات البرامج:**
  - تعقد البرامج التدريبية من الساعة 10:00 صباحاً حتى الساعة 2:00 بعد الظهر، وتتضمن فترات استراحة لتناول القهوة خلال المحاضرات.



## الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير

English Courses +46700414979 Arabic Courses +46700414959 +46114759991

scandinavianacademy.net info@scandinavianscademy.net

Timmermangatan 100 B.O.X 60359 Norrköping - Sweden