

# € TRAINING

إدارة السلامة والصحة المهنية (النوشا)

2024 17 - 21 نوفمبر  
اسطنبول (تركيا)



## إدارة السلامة والصحة المهنية (الأوشا)

رمز الدورة: C613 تاريخ الإ انعقاد: 17 - 21 نوفمبر 2024 دولة الإ انعقاد: اسطنبول (تركيا) - التكلفة: 5850 يورو

### مقدمة عن المؤتمر التدريبي:

صممت إدارة السلامة والصحة المهنية هذا البرنامج المختص بسلامة الصناعات العامة خصيصا للمدراء والخبراء والاستشاريين وغيرهم من الأفراد المسؤولين عن أنشطة الصناعات المختلفة لمنحهم نظرة شاملة عن سلامة الصناعات العامة. يمنح هذا البرنامج فرصة الاطلاع و استخدام معايير الأوشا رقم CFR 191029 الخاصة بالصناعات العامة بالإضافة إلى معايير السلامة و الصحة المهنية. يتيح هذا البرنامج للحاضرين فرصة الحصول على أحدث المعلومات المتعلقة بمبادئ السلامة و الصحة المهنية والتي تؤهلهم لاستيعاب والتحكم في أنواع المخاطر المتنوعة في مواقع العمل بالمواقع الصناعية.

أهداف المؤتمر التدريبي:  
في نهاية المؤتمر سيكون المشاركون قادرين على:

- تعريف المشاركين بمنظمة الاوشا وتشريعاتها.
- تعريف المشاركين بمعايير الاوشا رقم CFR 1910 29 الخاصة بالصناعات العامة.
- تعريف المشاركين على معايير السلامة و الصحة المهنية وتقليل مخاطر العمل.
- تزويد المشاركين على أحدث المعلومات المتعلقة بمبادئ السلامة و الصحة المهنية والتي تؤهلهم لاستيعاب والتحكم في أنواع المخاطر المتنوعة في مواقع العمل بالمواقع الصناعية.
- تحديد مسؤوليات وواجبات كل من العاملين وأصحاب العمل فيما يتعلق بالسلامة والصحة المهنية.

### الفئات المستهدفة:

- العاملين في مجال السلامة والصحة المهنية
- العاملين في المواقع الصناعية والبتروولية مثل : الاستشاريين- الخبراء- المديرين - رؤساء الأقسام في كافة المؤسسات الخدمية أو الإنتاجية في القطاع العام أو الخاص.

### محتوى المؤتمر التدريبي:

#### الوحدة الأولى: تشريعات السلامة والصحة المهنية:

- التعريف بالأوشا وتشريعاتها.
- مسالك الهروب.
- مخاطر الكهرباء.
- الحرائق وطففايات الحريق.

#### الوحدة الثانية: المناطق الخطرة:

- تقسيم وتصنيف المناطق الخطرة.
- إغلاق مصادر الطاقة .
- مخاطر المعدات والآلات.
- حواجز الحماية للمعدات.

#### الوحدة الثالثة: الصحة المهنية:

- برنامج حماية القوى السمعية.
- الصحة والسلامة المهنية.
- العمل بالأماكن المحصورة.
- أسطح العمل والسير.



## **الوحدة الرابعة: الحماية من المعدات:**

- السقالات.
- الرافعات الشوكية.
- العدد اليدوية.
- أعمال اللحام والقطع.
- السلامة من الإشعاعات.

## **الوحدة الخامسة: المواد الكيميائية:**

- نظام توصيل المعلومات عن المواد الكيميائية الخطرة.
- السوائل الملتهبة والسوائل القابلة للاشتعال.
- الغازات المضغوطة واسطوانات الغازات المضغوطة.