



دورة:  
**ادارة أنظمة السلامة والصحة المهنية**

2024 - 26 مايو  
القاهرة (مصر)  
City Stars Intercontinental

## إدارة أنظمة السلامة والصحة المهنية

رمز الدورة: HE710 | تاريخ الإنعقاد: 26 - 30 مايو 2024 | دولة الإنعقاد: القاهرة (مصر) - سوم الإشتراك: Euro 3575

### مقدمة:

تشتمل أنظمة السلامة والصحة المهنية على المعايير التي تهدف جميعها إلى حماية عناصر الإنتاج وفي مقدمتها العنصر البشري في المؤسسة، وذلك من التعرض إلى الحوادث والإصابات خلال العمل، حيث تعمل جميع هذه الأنظمة على إيجاد الظروف والتقنيات المناسبة لضمان أمن العامل بهدف أداء العمل بإنجاحية عالية، وتولي منظمات الأعمال عناية خاصة بأنظمة السلامة والصحة المهنية وتعمل على استراتيجيات لإدارة الموارد البشرية وفق ذلك، ويستند ذلك إلى أن العامل الذي يتمتع بقوة في بيته وسلامة ذهنه هو العامل المطلوب من قبل أصحاب المؤسسات الذي يحرصون على استمرار دوران عجلة الإنتاج دون توقف أو تعطيل، مما يجعل ذلك من سلامة تلك اليد العاملة أهمية بالغة لابد من إعطائها الأولوية عند الحديث عن أي أمر متعلق بالعمل أو الإنتاج.

### أهداف البرنامج:

سيكون المشاركون في نهاية البرنامج التدريبي قادرين على:

- التعرف على أحدث برامج السلامة والصحة المهنية ومعايير الأوسا، والإجراءات والإرشادات الازمة في العديد من الأنشطة داخل منشآتهم.
- المعاينة والفحص في إجراءات السلامة وكيفية إعداد الخطط الازمة لمواجهة مختلف أنواع الطوارئ.
- تطبيق معايير وسياسات وإجراءات السلامة والصحة المهنية طبقاً لمستويات إدارة السلامة والصحة المهنية بوزارة العدل الأمريكية A.S.U Osha.

### الجمهور المستهدف :

- المديرون والمهندسوں والمشرفون في مجال السلامة والصحة المهنية.
- مفتشو السلامة وضباط السلامة بمواقع العمل المختلفة.
- المشرفون الذين لديهم مسؤوليات خاصة بالسلامة والصحة المهنية.
- المديرون والمهندسوں والمشرفون لمشروعات التشييد والبناء والتطوير.
- مشرفو العمليات والصيانة ورؤساء الورديات ومجموعات العمل.
- المهندسوں والمشرفون في مواقع البناء والتشييد.
- المهندسوں والفنیون جمیع التخصصات.
- كل من يرغب بتطوير مهاراته وخبراته وبرى الحاجة الى هذه الدورة.

### المحاور العامة للبرنامج :

اليوم الأول:

- مقدمة عامة للأوشاد ومقاييس الإنشاءات.
- وسائل الهروب - مخاطر الكهرباء.
- نظام عزل الطاقة عن المعدات ووضع اللافتات عليها.
- المواقع المصنفة خطيرة وحواجز الوقاية والحماية للمعدات.

**اليوم الثاني:**

- الصحة المهنية - الأمراض المتعلقة بالدم.
- الوقاية والحماية من خطر السقوط - السقالات والسلالم.
- مهام الوقاية الشخصية.
- برنامج حماية الجهاز التنفسي.
- المعدات والآلات اليدوية - أعمال الحفر.

**اليوم الثالث:**

- استخدام المواد المتفجرة في عمليات الإنشاءات.
- مكافحة الحرائق - الطفایات - التصنيف.
- المواد المستخدمة في إطفاء الحرائق.

**اليوم الرابع:**

- أنظمة الإنذار الحديثة للحرائق.
- أنظمة إطفاء الحرائق آلياً.
- توصيل المعلومات عن المواد الكيماوية الخطيرة.
- الإيرجنومكس - أعمال اللحام والقطع.

**اليوم الخامس:**

- السلامة من الإشعاعات - المواد سريعة الإشتعال / القابلة للإشتعال.
- الأوناش والحفارات والرافعات والمصاعد وسيور النقل.
- تطبيقات ونماذج وحالات عملية.
- ورشة عمل.