# عرض تقديم برنامج

* اسم البرنامج**: مراجعة وتصميم خرائط السلامة**

**(الإنذار والإطفاء) – المستوى الأول**

* تصنيف البرنامج**/ تطويـري**

# البرنامج موجـه إلى: -

* **ضباط السلامة المسئولين عن اعتماد مخططات السلامة من الحريق.**
* **مهندسي المكاتب الاستشارية بمختلف تخصصاتهم.**
* **مفتشي شركات التأمين.**

# الهـدف العام للبرنامج:

* + **تمكين المهندسين المختصين وضباط السلامة وشركات التأمين من مراجعة وتصميم مخططات السلامة لجميع المنشآت حسب خطورتها وتحديد متطلبات السلامة والإنذار والإطفاء وفحصها واختبارها وفقاً لأكود السلامة والحماية الوطنية والدولية.**

# الأهداف المرحلية (التفصيلية):

**في نهاية هذا البرنامج يكون المتدرب قادراً على:-**

1. **التعرف على نظم حماية المنشآت من الحرائق.**
2. **تحديد متطلبات الحماية حسب الكود السعودي والجمعية الوطنية للحماية من الحريق NFPA.**
3. **فحص وتطبيق متطلبات الحماية التخطيطية.**
4. **فحص وتطبيق متطلبات الحماية الميكانيكية.**
5. **فحص وتطبيق متطلبات الحماية الكهربائية والإلكترونية.**
6. **التعرف على مسئولية فحص ومراجعة مخططات السلامة.**
7. **التعرف على صلاحيات مسئول الفحص والمراجعة.**
8. **فحص واختبار خطط الإخلاء.**
9. **التعرف على قواعد وأحكام فحص ومراجعة المخططات.**
10. **التعرف على الأشكال المختلفة لنماذج الفحص والمراجعة.**

# المحاور الرئيسيـة للبرنامج:

* **مقدمــــــة**
* **أهداف البرنامج**
* **دور مراجع ومدقق الخرائط**
* **القوانين والمعايير**
* **التخطيط للحماية من الحرائق في المنشآت**
* **اشتراطات وأساليب الوقايـة في المنشآت**
* **مخارج الطوارئ "مسالك الهروب"**
* **إنارة الطوارئ واللوحات الإرشادية**
* **اللوحات الإرشادية للمخارج**
* **صيانة مخارج الطوارئ**
* **أنظمة الكشف والإنذار من الحريق**
* **شبكات الإطفاء المبكر الآلية**

# شروط الالتحاق بالبرنامج:

**1- *المستوى العلمي*: يلتحق بدورة من هذا البرنامـج من هو حاصـل على بكالوريوس هندسة.**

**2-  *المتطلبات المهنية: -***

* **أن يتوفر لدي المكتب/ المتدرب المراجع التالية:**
* **كود البناء السعودي.**
* **كود الجمعية الوطنية للحماية من الحريق NFPA.**
* **الاشتراك في الجمعية الوطنية للحماية من الحريقNFPA .**

**3- *متطلبات عامة*: لائق بدنياً وصحياً.**

* مدة البرنامج: **12 يوم (60 ساعة).**
* لغة التدريب**: اللغة العربية بالإضافة إلى المصطلحات العلمية الإنجليزية المتداولة دوليا.**
* مكان التدريب**: أكاديمية العرب للإطفاء والسلامة والأمن بجده.**
* الاعتماد**: يحصل كل متدرب يجتاز الدورة بنجاح على شهادة من أكاديمية العرب للإطفاء والسلامة**

**والأمن معتمدة من المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني.**