



معايير التشغيل والصيانة المتطورة وكيفية اعداد التقارير بواسطة  
الحاسب الالى



## معايير التشغيل والصيانة المتطورة وكيفية اعداد التقارير بواسطة الحاسب الالى

### الاهداف التفصيلية:

- تعريف وتفهم المشاركين بأساليب كتابة التقارير الفنية.
- التوعية بمفاهيم و أهمية التقارير الفنية فى دعم اتخاذ القرار.
- اكتساب المشاركين المهارات العملية على اعداد وكتابة التقارير .
- تدريب المشاركين على استخدام الحاسب الالى فى كتابة التقارير الفنية.
- التدريب العملى على حالات عملية لكتابة التقارير ودعم اتخاذ القرار.
- التدريب والمناقشة على فوائد ومزايا جودة التقارير الفنية .
- أساسيات بناء واعداد التقارير الفنية
- التطبيق العملى على حالات واقعية وعملية فى كتابة التقارير
- تنمية القدرات الفنية فى كتابة التقارير بالحاسب الالى.

### محتويات البرنامج

#### مقدمه عن التقارير الفنية

- فوائد ومزايا التقارير
- أهمية التقارير الفنية
- انواع التقارير الفنية

#### مراحل اعداد وكتابة التقارير الفنية

- مرحلة الاعداد
- تحديد هدف قارئ التقرير
- الهامه التى ستحدد اعداد التقرير
- حالات عملية

#### كتابة التقارير الفنية

- الرويه الفنية التى ينسب منها كتابة التقارير
- اختبار مؤشرات كتابة التقرير
- تفاعل صيل التقرير
- حالات عملية

#### التقارير الفنية كوسيلة اتصال فعال

- المراسلات الرسميه
- التقارير الرسميه
- مهارات عرض وتلخيص وتقديم التقارير
- حالات عملية

#### سائل الالى ضاح واهميتها فى اعداد التقارير الفنية

- استخدام الحاسب الالى فى اعداد التقارير



London - UK +447481362802  
Istanbul - Turkey +905395991206  
Amman - Jordan +962785666966

- خصائص التقرير الفني الجيد وكيفية وضوحه
- المهارات في كتابة ووضوح التقرير
- حالات عمليه.