



## التقنيات المتقدمة للتشغيل والصيانة المخططة واعداد التقارير الفنية باستخدام الحاسوب الالى

| بتاريخ                      | اماكن الإنعقاد | الرسوم(\$) | اجز مقعدك                |
|-----------------------------|----------------|------------|--------------------------|
| ٨ - سبتمبر - ٢٤ سبتمبر ٢٠٢٣ | دبي            | ٢٨٠٠       | <a href="#">سحل النن</a> |

### وصف الدورة التدريبية

- § تعريف وتفهم المشاركين بأساليب كتابة التقارير الفنية.
- § التوعيه بمفاهيم و أهمية التقاريرالفنيه فى دعم اتخاذ القرار.
- § اكساب المشاركين المهارات العمليه على اعداد وكتابة التقارير .
- § تدريب المشاركين على استخدام الحاسوب الالى فى كتابة التقارير الفنية.
- § التدريب العملى على حالات عمليه لكتابة التقارير ودعم اتخاذ القرار.
- § التدريب والمناقشة على فوائد ومزايا جودة التقاريرالفنيه .
- § أساسيات بناء واعداد التقارير الفنية
- § التطبيق العملى على حالات واقعيه وعمليه فى كتابة التقارير



## § تنمية القدرات الفنية في كتابة التقارير بالحاسب الآلى.

### خطة الدورة التدريبية

#### مقدمة عن التقارير الفنية

- فوائد ومزایا التقارير
- أهمية التقارير الفنية
- انواع التقارير الفنية

#### مراحل اعداد وكتابة التقارير الفنية

- مرحلة الاعداد
- تحديد هدف قارئ التقرير
- الواده التي ستتعدد اعداد التقرير
- حالات عمليه

#### كتابة التقارير الفنية

- الرؤيه الفنيه التي ينبع منها كتابة التقارير
- اختبار ومؤشرات كتابة التقرير
- تفاصيل التقرير
- حالات عمليه

#### التقارير الفنيه كوسيلة اتصال فعال

- المراسلات الرسميه



- التقارير الرسمية
- مهارات عرض وتلخيص وتقديم التقارير
- حالات عملية

### سائل الالى ضاح واهميتها فى اعداد التقارير الفنية

- استخدام الحاسوب الالى فى اعداد التقارير
- خصائص التقرير الفنى الجيد وكيفية وضوحة المهامه فى كتابة ووضوح التقرير
- حالات عملية.