

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

بتاريخ	الرسوم (\$)	سجل الآن
٢١ يوليو - ٢٥ يوليو ٢٠٢٤	٣٢٠٠	صلالة

### الأهداف التفصيلية:

- تعريف وتفهم المشاركون بأساليب كتابة التقارير الفنية.
- التوعية بمفاهيم و أهمية التقارير الفنية فى دعم اتخاذ القرار.
- اكساب المشاركون 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.

## مقدمه عن التقارير الفنيه

- فوائد ورزايا التقارير
- أهمية التقارير الفنيه
- انواع التقارير الفنيه

## مراحل اعداد وكتابة التقارير الفنيه

- مرحلة الاعداد
- تحديد هدف قارئ التقرير
- الهاداه التي ستحدد اعداد التقرير
- حالات عهليه

## كتابة التقارير الفنيه


- الرؤيه الفنيه التي ينسب منها كتابة التقارير
- اختبار مؤشرات كتابة التقرير
- تفا صيل التقرير
- حالات عهليه

## التقارير الفنيه كوسيلة اتصال فعال

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

## سائل الالي ضاح واهميتها في اعداد التقارير الفنيه

- استخدام الحاسب الالى في اعداد التقارير
- خصائص التقرير الفني الجيد وكيفية وضوحه
- المهاره في كتابة ووضوح التقرير
- حالات عهليه.

00201102843111 

info@minaretc.org 

www.minaretc.org 