



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

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
٢٩ يونية - ٠٣ يوليو ٢٠٢٥	بروكسل	٥٢٠٠	<a href="#">سجل الآن</a>

### وصف الدورة التدريبية

- § تعريف وتفهم المشاركين بأساليب كتابة التقارير الفنية.
- § التوعية بفاهيم و أهمية التقارير الفنية فى دعم اتخاذ القرار.
- § اكساب المشاركين المهارات العملية على اعداد وكتابة التقارير .
- § تدريب المشاركين على استخدام الحاسب الالى فى كتابة التقارير الفنية.
- § التدريب العملى على حالات عمليه لكتابة التقارير ودعم اتخاذ القرار.
- § التدريب والمناقشه على فوائد وهزايا جودة التقارير الفنية .
- § أساسيات بناء واعداد التقارير الفنية
- § التطبيق العملى على حالات واقعية وعمليه فى كتابة التقارير



## § تنمية القدرات الفنية فى كتابة التقارير بالحاسب الالى.

### • خطة الدورة التدريبية

#### مقدمه عن التقارير الفنية

- فوائد وهزايا التقارير
- أهمية التقارير الفنية
- انواع التقارير الفنية

#### مراحل اعداد وكتابة التقارير الفنية

- مرحلة الاعداد
- تحديد هدف قارئ التقرير
- الهادى التى ستحدد اعداد التقرير
- حالات عمليه

#### كتابة التقارير الفنية

- الرؤيه الفنية التى ينبسط منها كتابة التقارير
- اختبار مؤشرات كتابة التقرير
- تفاعل صيل التقرير
- حالات عمليه

#### التقارير الفنية كوسيلة اتصال فعال



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

سائل الالى ضاح واهميتها فى اعداد التقارير الفنيه

- استخدام الحاسب الالى فى اعداد التقارير
- خصائص التقرير الفنى الجيد وكيفية وضوحه
- مهاره فى كتابة ووضوح التقرير
- حالات عهليه.