

نموذج بطاقة الوصف الوظيفي التحليلي

1. المعلومات الأساسية			
1.1 معلومات أساسية عن الوظيفة 			
مسئول الوظيفة	مطور برمجيات	نوع الوظيفة	عقد سنوي
الدائرة	هيئة تنظيم النقل البري	الفئة الوظيفية	---
الإدارة/المديرية	الشؤون الإدارية	المجموعة النوعية	وظائف تكنولوجيا المعلومات
القسم/الشعبة	تكنولوجيا المعلومات	المستوى	الوظائف التخصصية (د)
مسئول وظيفة الرئيس المباشر	رئيس قسم تكنولوجيا المعلومات	المسمى القياسي الدال	مطور
رمز الوظيفة	50	مسئول الوظيفة الفعلي	مطور برمجيات
حجم الموارد البشرية*		حجم موازنة الدائرة*	
*تعبأ لشاغلي وظائف المجموعة الثانية من الفئة العليا فقط.			
1.2 موقع الوظيفة في الهيكل التنظيمي للدائرة 			
تقع الوظيفة في قسم تكنولوجيا المعلومات وترتبط ارتباطاً مباشراً برئيس القسم			
2. الغرض من الوظيفة 			
المهمة الرئيسية للوظيفة (الهدف من الوظيفة)			
تختص الوظيفة بتصميم وتطوير وصيانة الأنظمة والتطبيقات البرمجية الخاصة بهيئة تنظيم النقل البري، بما يضمن أتمتة الإجراءات وتحسين جودة الخدمات الإلكترونية، ودعم التحول الرقمي، وفق أفضل الممارسات الفنية والمعايير المعتمدة وتحت الإشراف المباشر .			
3. المهام والواجبات والمسؤوليات الرئيسية 			
المهام التفصيلية والمسؤوليات			
<ol style="list-style-type: none"> 1. تحليل متطلبات الأنظمة بالتنسيق مع الجهات المعنية داخل الهيئة. 2. تصميم وتطوير التطبيقات والأنظمة البرمجية (ويب / سطح مكتب / أنظمة داخلية). 3. إجراء الاختبارات الفنية وضمان جودة البرمجيات قبل التشغيل. 4. توثيق الأنظمة والبرمجيات المطورة وإعداد الأدلة الفنية. 5. صيانة الأنظمة الحالية ومعالجة الأخطاء البرمجية وتحديثها. 6. المساهمة في تكامل الأنظمة وربطها مع قواعد البيانات والأنظمة الأخرى. 7. الالتزام بمعايير أمن المعلومات وحماية البيانات أثناء التطوير. 			

نموذج بطاقة الوصف الوظيفي التحليلي

8. دعم تشغيل الأنظمة وتقديم الدعم الفني عند الحاجة.
9. المشاركة في تطوير وتحسين واجهات المستخدم وتجربة الاستخدام.
10. الالتزام بمنهجيات التطوير المعتمدة مثل Agile أو Waterfall
11. يقوم بأية مهام تسند اليه من قبل رئيسه المباشر ذات العلاقة بطبيعة العمل وضمن اختصاص الوظيفة.

4. مكونات الوظيفة

4.1 اتصالات العمل

مدى التكرار	جهات ومستوى الاتصال	ماهية وغرض الاتصال
اسبوعياً <input type="checkbox"/>	زملاء العمل المباشرين <input type="checkbox"/> موظفين الوحدات الأخرى الوزارة/المؤسسة <input type="checkbox"/>	تبادل معلومات روتينية متصلة بالعمل مباشرة <input type="checkbox"/> تنسيق العمل <input type="checkbox"/>

4.2 المتطلبات الذهنية لحل مشكلات العمل.

التطبيق المباشر للمعرفة الأساسية بالعمل / متوسط
القدرة على تذكر تتابع خطوات انجاز العمل، أو استيعاب حل المشاكل / متوسط
القدرة على اختيار طرق العمل من عدة اختيارات متقاربة / متوسط
الربط بين عناصر مختلفة والمسببات والنتائج / متوسط
تحليل الظواهر أو المشاكل الى مكوناتها الأساسية أو تحليل المعلومات للتوصل الى نتائج / متوسط
جمع أفكار متعددة لوضع فكرة جديدة أو التوصل الى الاستنتاجات من معطيات / متوسط
حل المشاكل باستخدام طرق وأساليب جديدة مبتكرة والتفكير خارج الصندوق / متوسط

4.3 مجال العمل وتأثيره

- تسهيل عمل الآخرين
روتينية ذات تأثير بسيط داخل الوحدة

4.4 الصعوبة والتعقيد

- متوسطة ذات طبيعة موحدة

4.5 المسؤولية الاشرافية



المسميات الوظيفية للمرؤوسين	درجة الوظيفة	أعداد الموظفين

4.6 المجهود البدني

نوعية المجهود البدني (شدة المجهود البدني)	النسبة المئوية من وقت العمل

نموذج بطاقة الوصف الوظيفي التحليلي

جالس <input checked="" type="checkbox"/>		%100
4.7 ظروف العمل 		
بيئة العمل	النسبة المئوية من وقت العمل	
عادية (داخل المكتب) <input checked="" type="checkbox"/>	خفيفة	
5. المؤهلات العلمية والخبرات العملية 		
5.1 متطلبات إشغال الوظيفة (الحد الأدنى من المؤهلات العلمية والخبرات العملية والتدريب)		
5.1.1 المؤهل العلمي المطلوب (التعليم الأكاديمي، المهني، الخ) <input checked="" type="checkbox"/>		
بكالوريوس علم الحاسب الآلي		
5.1.2 الخبرة العملية المطلوبة		
نوع الخبرة العملية ومجالها	مدة الخبرة العملية	
خبرة عملية ضمن اختصاص الوظيفة	من 0-4 سنوات	
5.1.3 التدريب الفني أو الإداري أو التخصصي المطلوب (ويقصد التدريب الرسمي اللازم لممارسة عمل او مهنة معينة قبل شغل الوظيفة)		
مستوى التدريب ومجالاته	مدة التدريب	
Backend & API Development		
Secure coding practices		
DevOps basics		
Database design		
5.2 الكفايات الوظيفية		
الكفاية المطلوبة	وصف الكفاية	مستويات اتقان الكفاية (اساسي، متوسط، متقدم، خبير)
الكفايات الفنية	<ul style="list-style-type: none"> إجادة لغات البرمجة مثل Python، C#، Java، JavaScript، PHP معرفة بتطوير تطبيقات الويب وقواعد البيانات (SQL / Oracle / MySQL) الإلمام بإطارات العمل (Frameworks) المناسبة. القدرة على تحليل المشكلات وتقديم حلول برمجية فعالة 	متوسط

