



## بطاقة الوصف الوظيفي

|  |                   |             |                      |
|--|-------------------|-------------|----------------------|
| وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات   |                   |             | الدائرة الحكومية     |
| رئيس قسم تطوير التطبيقات الذكية  |                   |             | المسمى الإشرافي      |
| 300 شيكل   | العلاوة الإشرافية | الثانية     | الفئة                |
| تطوير الخدمات الالكترونية  | الدائرة           | للمعلوماتية | الإدارة العامة       |
| ❖ مدير دائرة تطوير الخدمات الالكترونية المركزية  |                   |             | المسئول المباشر      |
| ❖  |                   |             | المسؤوليات الإشرافية |
| تطوير وتصميم التطبيقات الذكية وتثبيت الحلول البرمجية اللازمة لبناء وتطوير البرمجيات بشكل مبتكر وبجودة عالية.   |                   |             | ملخص الوظيفة         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ المشاركة في إعداد الخطة التشغيلية ويتابع تنفيذها ويعد مؤشرات الأداء والتقارير الدورية.</li> <li>❖ الإشراف على تطوير التطبيقات الذكية الخاصة بالخدمات الالكترونية الحكومية.</li> <li>❖ متابعة تحديث التطبيقات الذكية الحكومية على مستودعات التطبيقات.</li> <li>❖ الإشراف على ادارة الحسابات الخاصة بالتطبيقات على مستودعات التطبيقات.</li> <li>❖ الإشراف على فحص التطبيقات الذكية والتأكد من سلامة الوظائف التي تقدمها.</li> <li>❖ المشاركة في وضع المعايير النوعية والمواصفات للحلول والتطبيقات الذكية المستخدمة.</li> <li>❖ الإشراف على تقديم كافة أشكال الدعم الفني لمستخدمي التطبيقات.</li> <li>❖ إعداد التقارير الدورية الخاصة بالقسم الذي يشرف عليه.</li> <li>❖ المشاركة في وضع خطة الدائرة / الإدارة العامة.</li> <li>❖ أي مهام أخرى يكلف بها في مجال العمل.</li> </ul> |                   |             | مهام الوظيفة         |
| ❖ المشاركة في اللجان الحكومية ذات العلاقة بمجال العمل.   |                   |             | مسئوليات أخرى        |

## متطلبات إشغال الوظيفة

|                    |         |  |                    |               |
|--------------------|---------|--|--------------------|---------------|
| الحد الأعلى للمؤهل | ماجستير | بكالوريوس في أحد برامج الهندسة<br>(هندسة الحاسوب، هندسة النظم الذكية، هندسة أنظمة الحاسوب، الهندسة وتكنولوجيا الاتصالات، هندسة أمن المعلومات السيبراني، هندسة الحاسوب والاتصالات، هندسة النظم الذكية والحاسوب، هندسة الأنظمة والأجهزة الذكية، هندسة البرمجيات) | الحد الأدنى للمؤهل | المؤهل العلمي |
|--------------------|---------|--|--------------------|---------------|



|  |  |                   |
|--|--|-------------------|
|  | <p>أو بكالوريوس في أحد برامج تكنولوجيا المعلومات<br/>(تطوير البرمجيات، نظم تكنولوجيا المعلومات، علم الحاسوب، تكنولوجيا المعلومات المحوسبة، تكنولوجيا المعلومات، نظم المعلومات، الحوسبة النقالة، تكنولوجيا المعلومات التطبيقية، علوم الحاسب، أمن المعلومات، أنظمة المعلومات الحاسوبية، تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الشبكات وأمن المعلومات، الحوسبة التطبيقية، تكنولوجيا الويب وأمن المعلومات، الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات)</p> |                   |
|  | ❖ خدمة حكومية لا تقل عن ثلاث سنوات على الفئة الثانية.  | الخبرة العملية    |
|  | ❖  | شروط أخرى للتوظيف |

#### القدرات والمهارات المهنية

- ❖ إجادة مهارات تصميم وبناء التطبيقات الذكية المتنوعة.
- ❖ معرفة جيدة بتصميم البرمجيات ومبادئ البرمجة.
- ❖ القدرة على برمجة التطبيقات الذكية بلغة برمجة واحدة على الأقل.
- ❖ القدرة على التعامل مع قواعد البيانات.
- ❖ القدرة على التعامل مع API.
- ❖ الإلمام بالقوانين والأنظمة واللوائح المعمول بها.
- ❖ القدرة على حل المشكلات التي تطرأ أثناء تأدية العمل.
- ❖ معرفة باستخدام الحاسوب وخاصة MS Office .
- ❖ المعرفة باللغة الإنجليزية.

#### القدرات والمهارات الشخصية

- ❖ قدرة على الاتصال الفعال والعمل بروح الفريق.
- ❖ تحمل المسؤولية وحسن التصرف في المواقف الطارئة.
- ❖ القدرة على تحمل ضغوط العمل.
- ❖ القدرة على التعلم وتطوير الذات.