

عرض شغل

عدد 2020/06

تعترم الشركة الوطنية للاتصالات "إتصالات تونس" انتداب 02 مهندسين في الإعلامية بصفة متعاقدين كما هو مبين بالجدول التالي:

الخطة المعروضة	الشهادة المطلوبة	الاختصاص المطلوب	عدد الخطط المعروضة	مقر التعيين	تاريخ غلق قائمة الترشيح
مهندس	الشهادة الوطنية لمهندس	Informatique : Business Intelligence	02	الإدارة المركزية للأنظمة المعلوماتية - Direction SI- Décisionnel	28/05/2020

ملاحظات هامة	صيغة إجراء عرض الشغل
<p>1) يجب على كل من يرغب في الترشح والذي تتوفر فيه الشروط المطلوبة النفاذ الى موقع الوب لإتصالات تونس (www.tunisitelecom.tn) لإدراج المعلومات المطلوبة باستمارة الترشح والتأكد من إجراء عملية المصادقة (Validation) ويتحصل لقاء ذلك على رقم تسجيل في الغرض.</p> <p>2) كل مترشح مدعو للتثبت من صحة البيانات ودقة المعلومات المصرح بها باستمارة الترشح عند تسجيله بالمنظومة وهو مسؤول عن المعطيات التي يدرجها بهذه الاستمارة والتي يتم اعتمادها عند تقييم ملفه. يرفض وجوبا كل مطلب ترشح لم يتم تسجيله عبر الموقع الإلكتروني لاتصالات تونس www.tunisitelecom.tn</p> <p>3) لا تؤخذ بعين الاعتبار الملفات والمطالب الواردة على الشركة الوطنية للاتصالات قبل صدور هذا البلاغ أو قبل تسلم المترشح للإرسالية عبر الهاتف المشار إليها سابقا أو في صورة عدم احترام الشروط أو المتطلبات المنصوص عليها بالبلاغ.</p> <p>4) يرفض وجوبا كل ملف يرد بعد التاريخ المحدد بالإرسالية عبر الهاتف ويعتمد في ذلك تاريخ البريد الإلكتروني المتضمن لملف المترشح.</p> <p>05) كل مترشح مسؤول عن المعطيات التي يدرجها باستمارة الترشح والتي يتم اعتمادها في تقييم ملفه، لذا فإنه يلغى بصفة نهائية وبدون أي إمكانية للمراجعة كل ترشح يتبين فيه عدم توافق بين المعطيات المدرجة ضمن استمارة الترشح والوثائق المدعمة للملف.</p> <p>06) يترتب عن كل تصريح مغالط إلغاء ملف ترشح المعني بصفة نهائية وبدون أي إمكانية للمراجعة وفي صورة اكتشاف المغالطة بعد الانتداب يتم قطع العلاقة التشغيلية مع احتفاظ المؤسسة بحقها في التتبع قضائيا.</p> <p>07) يعتبر عدم استدعاء كل مترشح لإجراء الاختبار الشفاهي والفحص الطبي إجابة بعدم قبوله.</p> <p>8) يقع الاعلان عن النتائج النهائية لعرض الشغل بالموقع الإلكتروني لاتصالات تونس www.tunisitelecom.tn.</p>	<p>1) يتم الترتيب الأولي للمترشحين لعرض الشغل ترتيبا تفضليا وفق مجموع ملف المترشح المتحصل عليه عند التسجيل في عرض الشغل باعتماد المقاييس التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ معدل التخرج: يجب أن تتضمن بطاقة أعداد المعدل السنوي العام لسنة التخرج (السنة الثالثة هندسة)، ✓ سن المترشح، ✓ معدل البكالوريا. <p>2) تتم دعوة المترشحين المرتبين الأوائل، عن طريق إرسالية عبر الهاتف ترسل إلى أرقام هواتفهم المسجلة باستمارة الترشح لتقديم الوثائق المكونة للملف في غضون سبعة أيام مفتوحة وذلك بإرسالها إلى "عنوان إلكتروني" يتم موافاتهم به ضمن الإرسالية عبر الهاتف المشار إليها أعلاه، للتثبت فيها ومقارنتها مع البيانات المضمنة باستمارة الترشح.</p> <p>3) يتم تقديم الملفات من طرف المترشحين الذين تلقوا إرساليات عبر الهاتف دون سواهم.</p> <p>4) يتم دعوة المترشحين أصحاب الملفات المقبولة لإجراء الاختبارات الشفاهية.</p> <p>5) يخضع المقبولين أوليا إلى اختبار شفاهي مشفوع بعدد وذلك لتقييم معارفهم ومدى ملاءمتهم للخطة المعروضة.</p> <p>6) بعد الإنتهاء من الاختبار الشفاهي يتم ترتيب المترشحين المقبولين نهائيا في حدود عدد الخطط المعروضة للتناظر بالإعتماد على العدد الجملي لعرض الشغل المتحصل عليه والمتمثل في مجموع العدد المسند لملف الترشح وعدد الاختبار الشفاهي.</p> <p>7) تتولى الشركة الوطنية للاتصالات التصريح بالنتائج النهائية لعرض الشغل عبر موقع الوب ويقع استدعاء الناجحين لاستكمال ملفاتهم وإجراء الفحص الطبي للتثبت من توفر المؤهلات الذهنية والبدنية المفروضة لطبيعة العمل الذي سينتدب من أجله المترشح وتمثل نتيجة هذا الفحص الطبي شرطا أساسيا في القبول النهائي من عدمه.</p>

Ingénieur en informatique/Direction SI Décisionnel (Direction Centrale des Systèmes d'information)

Mission :

- Participer à :
- ✓ Assurer la qualité et l'intégrité technique de la solution décisionnelle, de sa conception technique à sa mise en production finale.
- ✓ Analyser les besoins fonctionnels et techniques,
- ✓ Localiser les données de production,
- ✓ Déterminer les spécifications techniques,
- ✓ Définir l'architecture,
- ✓ Développer l'ensemble des processus d'intégration,
- ✓ Modéliser et enrichir le Data Warehouse et les datamarts à partir des sources de données,
- ✓ Réaliser les tableaux de bord de pilotage,
- ✓ Maintenir l'existant
 - Garantir :
 - ✓ La conformité du résultat par rapport à la demande de la Maîtrise d'Ouvrage, en termes de qualité, performance, coût et respect des délais.
 - ✓ Le suivi et la maintenance corrective et évolutive des applications dans le respect des normes et procédures en vigueur.
 - ✓ La participation à toutes les phases transverses des projets BI (analyse fonctionnelle et technique, conception, réalisation, tests et support aux utilisateurs).

Profil recherché :

Diplômé(e) d'une Ecole d'ingénieurs en Informatique (Bac+5)

Compétences Techniques :

- Maîtrise des techniques de modélisation des données
- Maîtrise dans la gestion des bases de données relationnelles et NoSQL
- Compétence Oracle avancées (SQL, requêtes complexes)
- Compétence exigée : les logiciels de Business Intelligence (idéalement SAP Business Objects BI)
- Compétence exigée des ETL (idéalement SAP Data Services)
- Visualisation des données (idéalement Qlickview)
- Connaissance Agilité et DevOps
- En veille permanente sur les innovations technologiques comme le Big Data, la Data Visualization, le Cloud, IoT, etc.

Compétences Comportementales :

- Rigueur, créativité, organisation, précision du raisonnement et bonne capacité d'apprentissage,
- Esprit d'équipe et bonne communication, bon relationnel
- Curiosité, ouverture, innovation et prise de risque, autonomie
- Motivation, aptitude positive, fiabilité et disponibilité,
- Respect des échéances et des engagements,
- Un niveau d'anglais opérationnel, à l'oral comme à l'écrit.