

الجهورية النونسية فلِمُن التَّعُلِمُ العَل لِيَّا لِيَّا وَالِمَخُول العَلْ لِيَّا لِيَّا جامعة سوسة المدرسة الوطنية للمهندسين يسوسة

سوسة في 26 سبتمبر 2023

## (إعادة) بلاغ انتداب باحث دكتور اختصاص هندسة كهربائية أو فيزياء

يعتزم مخبر بحث التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة في إطار DAAD: HVDC Enrich

فتح باب الترشح قصد انتداب باحث دكتور اختصاص هندسة كهربائية أو فيزياء بصفة متعاقد (عقد بحث) وذلك للقيام بالمهام التالية:

## المهام المطلوبة:

- Modélisation de transfert de chaleur dans les transistors de puissance
  - Analyse des résultats et rédactions de rapports

## المهارات المطلوبة:

- Thèse de doctorat en génie Electrique ou en physique -
  - Connaissances sur les transistors de puissance -

## الوثائق المطلوبة:

- مطلب بإسم السيد رئيس مخبر البحث التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية
  - نسخ مطابقة للأصل من الشهادات العلمية
    - السيرة الذاتية الأكاديمية
- نسخ مطابقة للأصل من بطاقات الأعداد لجميع سنوات الدراسة الجامعية و البكالوريا
  - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية

حددت فترة تقديم الترشحات من تاريخ صدور هذا البلاغ إلى يوم 12اكتوبر 2023 بدخول الغاية.

مكان العمل: مخبر التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية

مدة التعاقد: ثلاث أشهر

الأجر الشهري الخام: 1650 دينار

للحصول على معلومات إضافية، الاتصال بالأستاذ جلال الدين. بن الحاج سلامة (bhslama@yahoo.fr) تودع الوثائق المكونة لملف الترشح في ظرف خاص يكتب عليه " مناظرة باحث دكتور - مشروع البحث HVDC Enrich" وترسل إلى العنوان التالي: المدرسة الوطنيّة للمهندسين بسوسة ص ب عدد 264 الرياض سوسة 4023 أو توضع مباشرة في مكتب ضبط المدرسة.