



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحر العالي

جامعة سوسة
المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة

سوسة في 26 سبتمبر 2023

(إعادة) بلاغ انتداب باحث مساعد اختصاص Electronique de Puissance

يعتزم مخبر بحث التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة في إطار مشروع بحث: **DAAD: HVDC Enrich** فتح باب الترشيح قصد انتداب باحث مساعد اختصاص Electronique de Puissance

المهام المطلوبة:

- Etude bibliographique de circuits de convertisseurs MMC pour le HVDC
- Simulations et calcul de pertes dans des convertisseurs
- Réalisation de circuits de convertisseurs de puissance
- Analyse des résultats de simulation et de mesures et rédactions de rapports

المهارات المطلوبة:

- Formation ingénieur et/ou mastère de recherche
- Connaissances de base en électronique 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 الترشيحات من تاريخ صدور هذا البلاغ إلى يوم 12 أكتوبر 2023 بدخول الغاية.

مكان العمل: مخبر التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية

مدة التعاقد: ثلاث أشهر

الأجر الشهري الخام: 1500 دينار

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