



سوسة في 10 سبتمبر 2023

بلاغ انتداب باحث دكتور اختصاص هندسة كهربائية

يعتزم مخبر بحث التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة في

إطار مشروع البحث: **DAAD Ta`ziz : HVDC Enrich**

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

المهام المطلوبة:

Simulations et réalisation de circuits de convertisseur MMC. -

Tests expérimentaux de convertisseurs -

Analyse des résultats et rédactions de rapports -

المهارات المطلوبة:

Thèse de doctorat en électronique de puissance -

Simulations de circuits de puissance -

Réalisation de cartes électronique de puissance -

Mesures sur circuits de puissance -

Maitrise de la langue anglaise (écrit et oral) -

Capacité à travailler dans une équipe internationale -

Personnalité curieuse, indépendante, proactive et motivée -

الوثائق المطلوبة:

- مطلب بإسم السيد رئيس مخبر البحث التكنولوجية 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 25 سبتمبر 2023 بدخول الغاية.

مكان العمل: مخبر التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية

مدة التعاقد: ثلاث أشهر قابلة للتجديد

الأجر الشهري الخام: 2000 دينار

للحصول على معلومات إضافية، الاتصال بالأستاذ جلال الدين. بن الحاج سلامة (bhsлама@yahoo.fr)

تودع الوثائق المكونة لملف الترشيح في ظرف خاص يكتب عليه " باحث دكتور اختصاص هندسة

كهربائية - 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.