



سوسة في 02 ماي 2024

## بلاغ انتداب باحث دكتور اختصاص هندسة كهربائية (تمديد)

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

مشروع بحث: **DAAD: HVDC Enrich**

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

### المهام المطلوبة:

- Réalisation de commande de modules mmc pour le HVDC
- Conception et réalisation de modules mmc pour le HVDC
- Réalisation de mesures de validation de modules mmc pour le HVDC
- Réalisation de commandes tolérantes aux pannes pour le HVDC
- Réalisation de mesures de validation de commandes tolérantes aux pannes
- Analyse des résultats et rédactions de rapports

### المهارات المطلوبة:

- Thèse de doctorat en Génie Electrique
- Commande de convertisseurs de puissance sur Simulink
- Tests de convertisseurs de puissance

### الوثائق المطلوبة:

- استمارة ترشيح (ملحق عدد 1)
  - 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 والبيكالوريا
  - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
- حددت فترة تقديم الترشيحات من تاريخ صدور هذا البلاغ إلى يوم 20 ماي 2024 بدخول الغاية.

**مكان العمل:** مخبر التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية

**مدة التعاقد:** سبعة أشهر

**الأجر الشهري الخام:** 2000 دينار

**عدد الخطط:** 1

للحصول على معلومات إضافية، الاتصال بالأستاذ جلال الدين بن الحاج سلامة (bhsalama@yahoo.fr) لتودع الوثائق المكونة لملف الترشيح في ظرف خاص يكتب عليه "مناظرة باحث دكتور - 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 الوطنية للمهندسين بسوسة.