

Bonjour,

Dans le cadre de notre campagne alternance, nous recrutons en alternance un **Ingénieur en Télécommunications sans-fils (Grenoble) - F/H - 0063KZ**.

Vous trouverez le descriptif de la mission en cliquant sur le lien suivant [https://schneidererele.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl?job=0063KZ&lang=fr\\_FR&src=JB-5](https://schneidererele.taleo.net/careersection/2/jobdetail.ftl?job=0063KZ&lang=fr_FR&src=JB-5)

Nous recherchons un/une étudiant(e) qui intègre une formation d'ingénieur **Ingénieur spécialité : Réseaux et Système de l'information, Technologie de l'information, Télécommunications - Développement Informatique embarquée appliqué aux communications sans fil**

#### **Prérequis**

Le/la candidat(e) recherché(e) devra être dynamique, autonome, organisé(e) et pleinement motivé(e) pour cette étude.

Le/la candidat(e) devra avoir de bonnes connaissances techniques en télécommunications (simulateur ns3, protocole 802.15.4, calcul d'occupation du canal, connaissances des protocoles de routages classiques, ... ), des connaissances en programmation logicielle (python, bash, outils) et montrer un intérêt pour l'analyse des performances de réseaux sans-fils.

Curieuse) et dynamique, il/elle doit également disposer de qualités relationnelles et de communication dans un environnement international et multiculturel. Maîtrise de l'anglais impérative.

Les candidats peuvent postuler directement sur notre site internet en suivant le lien suivant ou vous pouvez nous transmettre directement une shortlist de candidats

Vous en remerciant par avance,