

# Multitel

INNOVATION CENTRE



Reconnu comme un pôle de compétences au niveau international, Multitel élabore et intègre des technologies émergentes au sein du tissu industriel wallon. Ces technologies s'articulent autour de cinq domaines d'activités : Réseaux et Télécoms, Photonique Appliquée, Signal & Systèmes Embarqués, Vision par ordinateur et Certification ferroviaire.

Multitel accompagne les entreprises dans leurs projets d'innovations technologiques, tant dans les phases exploratoires, de faisabilité que de développement de produit minimum viable (MVP - Minimum Valuable product).

## Ingénieur en cyber-sécurité

Pour son département Réseaux & Télécoms, Multitel recrute des ingénieurs pour ses nouveaux projets en cybersécurité.

Vous serez amené à contribuer à la mise en place de systèmes de sécurité informatique et en particulier dans les systèmes embarqués à faibles ressources et lors de transmissions bas-débit. Intégré à une équipe multidisciplinaire, mais avec des capacités d'autonomie, vous contribuerez ainsi à toutes les phases de cette expertise.

Les compétences recherchées :

- Connaissances en technologie des réseaux : TCP/IP, IPV6,...
- Connaissances en Telecommunications : LoRaWan, Sigfox, NB-IoT, 4G/5G,...
- Connaissance en sécurité des Réseaux et Systèmes : SSL, PKI, Kerberos, Radius,...
- Connaissances en Systèmes Embarqués : Linux, microcontrôleurs...
- Développement AGILE: SCRUM, Kanban...
- Maîtrise de l'anglais impérative.
- 2 à 3 ans d'expérience, débutant accepté si forte motivation dans le domaine de la sécurité
- Permis B

Contact : [direction@multitel.be](mailto:direction@multitel.be)

Multitel, Parc Initialis  
2, Rue Pierre et Marie Curie  
7000 Mons Belgique