

Sirris – Ingénieur(e) R&D senior en cybersécurité

A la recherche d' un(e) ingénieur(e) R&D senior en cybersécurité

Vous êtes un expert en matière de cybersécurité ? Vous avez de l'expérience en stratégie et en création de partenariats, et êtes passionnée par les technologies de cybersécurité ? Vous souhaitez contribuer à la prévention des perturbations au sein des infrastructures critiques qui protègent notre économie et la société dans son ensemble grâce à des projets de R&D&I révolutionnaires ? Alors lisez vite la suite !

- En tant que principal ingénieur en cybersécurité, vous agissez comme interlocuteur privilégié du responsable de programme pour définir la stratégie du programme cybersécurité chez Sirris. En tant que moteur de l'innovation, vous êtes attentif aux besoins actuels et futurs des entreprises en matière de sécurité numérique.
- Vous définissez le portefeuille de projets et élaborez des cas d'usage répondant aux besoins d'innovation de l'industrie dans les domaines de la sécurité des produits (logiciels ou IoT) et de l'intégration des technologies opérationnelles, notamment dans le secteur manufacturier
- Vous établissez activement des collaborations en R&D avec des partenaires nouveaux ou existants.
- Vous encadrez une équipe de 2 à 4 ingénieurs (seniors) en cybersécurité.

- Vous assurez la direction technique de projets de R&D visant à développer des solutions avancées et sécurisées pour des systèmes critiques.
- En tant qu'orateur inspirant lors de congrès technologiques ou d'événements, vous partagez vos connaissances et accroissez la visibilité de l'équipe cybersécurité.
- Vous développez et entretenez des relations de confiance avec les clients, identifiez de nouvelles opportunités d'affaires et proposez des solutions concrètes.
- La gestion de projet et, surtout, la gestion relationnelle sont au cœur de cette fonction. Vous êtes en contact avec des autorités publiques, des fédérations, des universités, des clients et des collègues internes issus de différents pôles.

Qu'attendons-nous de vous ?

- Vous êtes titulaire d'un master ou d'un doctorat en informatique, cybersécurité, science des données ou dans un domaine similaire.
- Vous avez plus de 10 ans d'expérience dans le domaine de la cybersécurité, avec des réalisations pertinentes démontrables dans la conception de solutions innovantes de cybersécurité ou de sécurité des données, que ce soit sous la forme d'une expérience postdoctorale dans le monde universitaire, dans le monde des affaires ou dans un secteur industriel.
- Vous êtes analytique, curieux et créatif, et vous êtes motivé par l'exploration de défis technologiques complexes qui nécessitent des solutions applicables et scientifiquement fondées. Vous pouvez illustrer cet intérêt par des solutions de sécurité numérique innovantes concrètes que vous avez développées ces dernières années dans un environnement universitaire ou industriel.

- Vous êtes attiré par le positionnement de Sirris en tant que centre de connaissances à la croisée de la recherche/innovation et du monde des affaires.
- Vous êtes un chef de projet expérimenté dans des environnements complexes, (inter)nationaux et multipartites. Axé sur les objectifs et la qualité, vous apportez structure et clarté. Grâce à votre diplomatie et à votre capacité à transmettre vos solides connaissances, vous incitez les parties prenantes à donner le meilleur d'elles-mêmes.
- Vous êtes un orateur convaincant lors d'événements ou de congrès.
- Vous parlez couramment l'anglais et, comme nos partenaires (dont des autorités régionales) sont répartis dans toute la Belgique, un niveau de communication professionnel en français et/ou en néerlandais est souhaitable.
- Vous êtes en mesure de vous déplacer régulièrement en Belgique pour assister à des réunions avec des clients et des projets.

Qu'offrons-nous ?

- L'innovation et la collaboration sont les deux piliers de Sirris. Vous travaillez dans un environnement où l'innovation technologique et la durabilité vont de pair. Ensemble, nous préparons les entreprises pour l'avenir.
- Un job unique et passionnant au sein d'une équipe dynamique et innovante.
- L'opportunité de collaborer avec de grandes entreprises et des experts en technologie.
- Un environnement stimulant dans lequel vous continuez à développer votre expertise

- Un horaire flexible et la possibilité de travailler sur un de nos sites en Belgique ou partiellement en télétravail.
- Un package salarial attrayant, assorti d'avantages extralégaux.

Intéressé(e) ?

Envoyez-nous votre CV accompagné d'une lettre de motivation via notre outil de candidature en ligne. Pour de plus amples informations sur ce poste, contactez [Ludwig De Locht](#), Program Manager Digital Security, ou Steve Muller (steve.muller@sirris.be).

Ensemble, nous réalisons les innovations de demain !

Sirris s'engage à adopter une approche inclusive en matière de recrutement et de sélection, en montrant une attitude impartiale envers chaque candidat, quel(le) que soit son âge, son sexe, son origine, sa religion ou toute autre caractéristique personnelle.

<http://www.sirris.be/>