



CyberWal



Notre ambition

La cyber sécurité fait l'objet de préjugés et d'opinions subjectifs qui limitent drastiquement son déploiement et sa mise en œuvre dans notre région. Cela nous rend particulièrement vulnérables et dépendants d'autres nations. Pourtant, Une cyber sécurité réfléchie et digne de confiance rapporte énormément à l'acteur qui la déploie.

L'initiative d'Innovation Stratégique CyberWal fédère l'ensemble des compétences en cyber sécurité présentes sur le territoire wallon. CyberWal a une portée nationale et un objectif de rayonnement international. CyberWal s'appuie sur les centres de formations, le tissu académique des universités, l'innovation des centres de recherches, et les acteurs du monde socio-économique. CyberWal a pour mission de :

- Fédérer les acteurs du monde de la cyber sécurité présents en Wallonie
- Développer une offre de formation pour 4 piliers
- Stimuler la recherche académique et son transfert
- Répondre aux besoins du tissu socioéconomique.
- Placer la Wallonie sur l'échiquier européen de la cyber sécurité.

Grâce à CyberWal, la Wallonie disposera d'une filière souveraine capable de répondre aux besoins de développement du tissu socio-économique dans le domaine de la cyber sécurité. CyberWal placera la Wallonie au niveau des meilleurs acteurs européens du domaine.



Les acteurs clés de l'initiative

Les Universités francophones, les trois centres de recherche actifs en cyber sécurité (MULTITEL, SIRRIS, CETIC), l'ensemble des centres de formations, AGORIA, la cyber coalition, le CCB, WSL, l'AVIQ, et plus de 40 entreprises déjà contactées.



Nos principaux axes de travail.

Recherche et innovation pour couvrir l'ensemble de la chaîne TRL

Formation en 4 piliers allant des talents oubliés à la formation de pointe.

Préciser le(s) DIS (et aires stratégiques) principaux visés



Aires stratégiques : CyberWal est transversale à tous les DIS, et en particulier : innovation pour une santé renforcée, innovations pour des modes de production agiles et sûrs, systèmes énergétiques et habitats durables.



Contact : Axel Legay, axel.legay@uclouvain.be (0470478706)