



## Use Case CYBERSECURITY : Mise en place d'une **solution MDR** dans un hôpital Wallon (Managed Détections and Response)

### Contexte

Notre client est un hôpital employant 1000 personnes et classé parmi les 100 meilleurs employeurs wallons. Face à la croissance des cyberattaques dont les établissements de santé sont victimes, il est impératif de maintenir un niveau de sécurité le plus élevé possible.

### Solution : **Sophos Managed Detection and Response (MDR)**

En complément d'autres mesures de sécurité, nous avons déployé Sophos MDR, un service entièrement géré, disponible 24h/24 et 7j/7, fourni par des experts qui détectent et répondent aux cyberattaques ciblant les différents éléments de votre infrastructure.

Caractéristiques de Sophos MDR : Surveillance des menaces en continu (24/7), Accélération de la réponse aux menaces, Arrêt des menaces que les autres outils de sécurité manquent, Amélioration du retour sur investissement (ROI)

### Objectifs recherchés

Avec la mise en place de Sophos MDR, l'hôpital améliore sa posture de sécurité, détecte les incidents de sécurité plus rapidement et réduit les risques et les impacts potentiels.

En travaillant avec nos experts pour surveiller et répondre aux cybermenaces, l'hôpital peut se concentrer sur sa mission principale : fournir des soins de qualité à ses patients, tout en assurant la protection de ses données sensibles et de ses équipements.

### Intéressé ?

**Contactez-nous** et nous nous ferons un plaisir de vous rencontrer et de discuter de vos projets : [sales@uniwan.be](mailto:sales@uniwan.be)

*Avec un CA annuel de 2,6m€, Uniwan est un prestataire de services informatiques établis à Fleurs. 17 collaborateurs passionnés servent chaque jour plus de 300 clients et leur permettent de se concentrer sur leur business.*