

Cyber sécurité dans le secteur de la santé

**Sous la direction de Gilles DUSSERRE (LG2P-IMT Mines-Alès)
et de Nicolas DACLIN (LG12P-IMT Mines-Alès)**

L'objectif de la recherche est d'évaluer l'état de préparation et le degré de faisabilité de la cyber sécurité dans les hôpitaux (secteur de la santé), ce qui pourrait aider d'autres infrastructures critiques nationales, puis de mettre au point un cadre amélioré et plus efficace pour permettre aux hôpitaux d'obtenir une mise en œuvre optimale. Termes de protection, de sensibilisation, d'intervention et d'enquête.

Objectifs de recherche:

1. La recherche comblera le fossé entre la numérisation sans cesse croissante des dossiers hospitaliers et des dispositifs médicaux, son adoption et ses conséquences pour la sécurité, en vue de la réalisation de la stratégie maximale de mise en œuvre de la stratégie de cyber sécurité.
2. Évaluer les facteurs associés au cadre de cyber sécurité et leur pertinence pour la sécurisation du cyberspace numérique des hôpitaux.
3. Développer une stratégie efficace et améliorée du point de vue coût-efficacité pour atteindre un processus de mise en œuvre maximal.