Pentests Externe et Interne

Entreprise

CRAM conçoit, réalise et exploite pour ses clients des solutions d'efficacité énergétique. Elles sont destinées à maîtriser les coûts et apporter confort et tranquillité aux utilisateurs tout en privilégiant les énergies renouvelables. CRAM, acronyme de Chauffage Rationnel et Applications Modernes, est une entreprise faisant partie du groupe Dalkia, lui-même intégré au groupe EDF.

Contexte

Au-delà de la nécessité de rassurer ses clients et son groupe, CRAM s'est fixé l'objectif de réaliser des **tests d'intrusion** chaque année, accompagnés d'un **plan d'action** basé sur les résultats de ces tests. Cela permet d'améliorer leur **niveau de qualité**, grâce à une **rigueur constante** et à une **approche cohérente** en matière de sécurité.

Bilan

Il y a eu une **excellente communication** tout au long du processus. À la fin de chaque journée, des **points de débriefing** avec les équipes de CRAM et NBS System étaient organisés. Cela a permis de discuter des **avancées**, d'aborder les **questions de sécurité rencontrées**, ainsi que les **recommandations**. Après la conclusion du test d'intrusion, un rapport de résultats **clair** et **détaillé** a été fourni, identifiant les failles exploitées ainsi que les mesures de remédiation à envisager.



« Ce que nous avons trouvé captivant, et que nous n'avions pas rencontré lors de tests précédents avec d'autres sociétés, c'est que NBS System a également examiné où nous avions laissé des portes ouvertes et des clés égarées. »

« Nous avons également ressenti un bon feeling lors de notre rencontre et avons immédiatement eu l'impression de dialoguer avec une société sérieuse dans le domaine des tests d'intrusion. »

Anthony LEBAS,

Responsable Infrastructure et production

