

ÉTUDE DE VULNÉRABILITÉ DES RÉSEAUX INDUSTRIELS

Le *Vulnerability Discovery Service* peut vous aider à faire face aux menaces croissantes de cybersécurité, de plus en plus fréquentes et coûteuses dans les infrastructures industrielles.

Les questions à se poser :

- Êtes-vous en conformité avec les exigences réglementaires de votre industrie ?
- Connaissez-vous vos principales menaces en cybersécurité et avez-vous pris des mesures pour les traiter ?
- Votre réseau est-il vulnérable aux applications tierces ?
- Avez-vous des normes pour la topologie de vos zones industrielles ?
- Avez-vous besoin d'une documentation réseau standardisée ?
- Votre entreprise dispose-t-elle d'un plan de reprise après une cyberattaque ?

Nous avons l'expertise pour vous aider

La première étape pour assurer une protection optimale contre les cyberattaques est le Security Posture Survey de Lumen et Rockwell Automation. Cette évaluation est réalisée par un fournisseur de services agréé.

Un Security Posture Survey vous fournit des informations détaillées pour identifier et hiérarchiser les risques de sécurité de votre réseau OT, en s'appuyant sur :

- L'inventaire des actifs
- Une analyse du trafic réseau de base
- La détection des anomalies

Avantages

- Détection proactive des vulnérabilités, erreurs de configuration et connexions non sécurisées
- Réduction des cyber-risques dans votre infrastructure industrielle
- Identification et classification des actifs sur votre réseau ICS
- Mise en place d'un plan d'action pour améliorer la cybersécurité et corriger les menaces cachées

Contactez-nous pour en savoir plus !

Remplissez le [formulaire](#) et un représentant Lumen vous contactera rapidement.