



SNCF Réseau clos avec satisfaction les tests du produit CyFENCE

Demande de la SNCF : L'univers industriel afin de s'intégrer dans une logique de continuité numérique se doit de s'appuyer sur de plus en plus de services transverses couramment utilisés dans l'IT (DNS, AD, NTP, PKI, ...). L'objectif est donc de pouvoir développer ces services dans une logique industrielle sécurisée.

Description : Cybelius a livré début Octobre à **SNCF Réseau** un produit **CyFENCE** qui a été évalué par les équipes **Cyber Sécurité SNCF Réseau**. Cette évaluation a porté sur la robustesse, les fonctions, et l'adéquation au besoin de sécurisation du projet.

Cette évaluation s'est terminée positivement et va amener **SNCF Réseau** à entamer une collaboration avec **Cybelius** pour l'adaptation et la fourniture de plusieurs systèmes.

Témoignage du directeur : « Cybelius possède un atout majeur de parler couramment les 2 langues, la Cyber Sécurité et l'ingénierie industrielle ».

A propos de Cybelius : Fondée par des experts en informatique industrielle et cybersécurité, **Cybelius** assure la sécurité des installations et infrastructures industrielles. De l'évaluation, à la mise en sécurité ainsi que la surveillance en temps réel des systèmes industriels, les solutions **Cybelius** couvrent tout le processus de la cybersécurité.

A propos de CyFENCE :



CyFENCE est une protection intégrale qui porte tous les services de sécurité protégeant un système industriel, constituant une DMZ. Elle est constituée d'équipements et de logiciels intégrés et configurés par Cybelius.

En quelques mots, **CyFENCE** est :

- Efficace contre les attaquants
- Transparent pour les utilisateurs
- Modulaire pour les exploitants

Conforme au guide ANSSI-PA-044, **CyFENCE** est la protection de référence pour assurer une défense en profondeur entre l'IT et l'OT.

Nous contacter :

8, place Camille Georges
69002 LYON - 04 72 41 83 86

Retrouvez-nous également sur :



<http://www.cybelius.fr/>