

Grenoble mardi et mercredi 30 et 31 janvier 2018

Comment mettre en place une cartographie des risques cybers consolidée ?

Orion Ragozin

SI-nerGIE

Tel : 33 6 19 50 82 52 Email: orionragozin@hotmail.com

Mots clés : *Analyses des risques, ANSSI, Plan de progrès, cartographie des risques, tableau de bord sécurité*

Résumé :

Comment faciliter la consolidation de l'avancement des plans de progrès cybersécurité industrielle ? Comment reporter au management que les investissements consentis permettent une réduction effective et significative des risques cybers ? Comment accompagner/aider les métiers dans l'appropriation de la démarche cybersécurité et à définir les priorités de traitement des risques ? ...

Pour répondre à ses questions, le prisme adopté a été celui de construire une démarche d'évaluation des risques standard et outillée ayant pour ambition d'aider les Correspondants Sécurité SI Industriels à structurer leurs plans de progrès cybersécurité industrielles (priorités), de leur fournir un moyen simple et efficace pour suivre son avancement et enfin à mieux communiquer vis-à-vis de leur management. L'autre but recherché était de faciliter le pilotage centralisé des plans de progrès en facilitant l'agrégation des résultats et obtenir ainsi une vue des risques consolidée des installations industrielles.

Basée sur l'approche méthodologique de l'ANSSI, classification des installations industrielles, l'outillage associé à la démarche se veut simple à mettre en œuvre afin de faciliter son appropriation par les Correspondants Sécurité SI Industriels, condition *sinequanone* à la réussite de son déploiement.