

Cybersécurité des installations industrielles

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Cybersécurité des installations industrielles [Texte imprimé] : défendre ses systèmes numériques / collectif sous la direction de Yannick Fourastier, Ludovic Piètre-Cambacédès

Autre(s) responsabilité(s) : Fourastier, Yannick (Directeur de publication)
Piètre-Cambacédès, Yannick (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Toulouse : Cépaduès éditions, DL 2015
(31-Toulouse; Impr. Messages)

Description matérielle : 1 vol. (528 p.) : ill. ; 24 cm

ISBN : 978-2-36493-168-8

EAN : 9782364931688

Autres classifications : 004

Classification décimale Dewey : 005.8 23

Note(s) : Notes bibliogr.

Résumé ou extrait : Les installations industrielles constituent un ensemble varié regroupant notamment les infrastructures de grands réseaux distribués, les unités manufacturières, les chaînes de procédés, les installations de production d'énergie, les systèmes de gestion technique des grands ouvrages ou encore les plate-formes pétrolières ou gazières. Enjeu commun à toutes ces installations, la protection contre les attaques informatiques est un sujet d'importance croissante à mesure de la pénétration des technologies numériques...

Sujet(s) : équipement industriel
mesures de sécurité

Sujet - Nom commun : Systèmes informatiques -- Mesures de sûreté
Cyberdéfense
Équipement industriel -- Mesures de sécurité

Image de présentation :



[Text alternatif image de présentation : 49449.png](#)