

Lettre d'information n° 66 – Juillet 2024

RÉUNIONS DES COMMISSIONS TECHNIQUES

Juillet 2024

- Mardi 2 : Systèmes Instrumentés de Sécurité
Vendredi 12 : Systèmes de Contrôle-Commande,
Supervision, Simulation et
Programmation

Août 2024

- Jeu. 29 : Analyseurs Industriels – Détection Sécurité

Retrouvez la version à jour du calendrier sur www.exera.com.
Les membres de l'Association souhaitant s'inscrire aux réunions des
commissions techniques sont invités à contacter les bureaux.

OPÉRATIONS EN COURS

- Mai 2021 Développement et mise en service d'une
base de données en ligne sur les incidents
de systèmes instrumentés de sécurité
Janv. 2023 Évaluation de 7 senseurs de température
non-intrusifs
Juillet 2023 Rédaction d'un guide de choix (papier) de
débitmètres pour conduites en charge
Sept. 2023 Caractérisation métrologique des
applications de mesure d'angle et de
distance sur un smartphone
Déc.2023 Évaluation de détecteurs de départ de
flammes

OPÉRATIONS EN PRÉPARATION

- Évaluation de débitmètres petits débits pour gaz
particuliers
- Analyse de cybersécurité de la future base de
données en ligne sur les incidents de systèmes
instrumentés de sécurité.

Les fabricants et distributeurs intéressés par ces opérations sont
invités à contacter la structure permanente.

VIE DE L'ASSOCIATION

- Commission Programme 2025 le 14 novembre 2024
au LNE à Paris, suivie de **l'anniversaire des 50 ans
de l'Exera**
- L'Exera est suivie par 380 abonnés sur LinkedIn :
restez connectés à notre fil d'actualité !

RAPPORTS RÉCEMMENT MIS EN LIGNE

- E6197X23R Évaluation du détecteur de gaz à chemin
optique ouvert Dräger Pulsar 7000
E6198X23R Évaluation du détecteur de gaz à chemin
optique ouvert Emerson Spectrex SafEye
Quasar 900
E6199X23R Évaluation du détecteur de gaz à chemin
optique ouvert Honeywell Searchline Excel
Plus
E6200X24R Évaluation de cinq détecteurs de gaz à
chemin optique ouvert-Rapport de
synthèse
M6201X23R Mise à jour du didacticiel sur la norme IEC
62443 « Cybersécurité des installations
industrielles » - v2023.3
M6202X23R Guide d'aide à la rédaction du volet «
sécurité numérique » de dossiers de
consultation pour des prestations d'audit
de réception d'installations industrielles
R6234X24R Revues de Terrain de sociétés de MCO -
obsolescence des systèmes électroniques
Revue de la société OBSAM

ÉVÉNEMENTS EXERA À VENIR

- Journée technique « Cybersécurité des Systèmes
Industriels »**
Journée ouverte aux membres et non-membres de
l'Exera (**inscriptions sur le site internet de l'Exera**)
26 septembre 2024, à Paris 12^{ème}
- Journée technique « Instrumentation industrielle »**
Journée ouverte aux membres et non-membres de
l'Exera
Date reportée à 2025 et lieu à confirmer
- Journée « Centre Expert » Groupe ADP**
Visite d'installations d'Aéroports de Paris, réservée
aux membres de l'Exera, à Roissy CDG
Date à confirmer (T4)
- Journée « Constructeur » Yokogawa**
Journée réservée aux membres de l'Exera
Vélizy (92) ; date à confirmer

Retrouvez les événements à venir et d'autres rendez-vous utiles sur la
page d'accueil du site www.exera.com