



Association des Exploitants
d'Équipements de Mesure,
de Régulation
et d'Automatismes

www.exera.com

Journée technique « Cybersécurité des Systèmes Industriels »

Jeudi 24 septembre 2026 de 8H00 à 17H30

*Châteaufort' City - Metropolitan
13 ter, boulevard Berthier 75017 Paris (Métro 3 et RER C Pereire)*

Pour la douzième année consécutive, la commission technique « Cybersécurité des Systèmes Industriels » de l'Exera organise sa journée technique.

Cette journée est ouverte aux spécialistes et aux non-spécialistes de la cybersécurité, que ce soient des ressortissants des membres de l'Association ou bien d'autres visiteurs de tous horizons. Elle vise à apporter aux participants une information sur les dernières évolutions techniques, opérationnelles et réglementaires. Elle offre surtout une occasion d'échanger directement sur les défis liés à la cybersécurité auxquels est confronté le monde industriel, ainsi que sur les solutions envisagées. Notre colloque annuel est devenu un rendez-vous de référence en France pour la confrontation des idées en la matière.

Seront notamment présentées les innovations architecturales, matérielles et logicielles destinées à répondre aux menaces, toujours plus nombreuses et variées. L'objectif demeure bien la continuité de la production de l'entreprise industrielle. Le thème retenu pour 2026 est :

Du « CRA » à l' « OT » :

quels défis et enjeux pour les industriels et opérateurs d'infrastructures français ?

Nous donnons encore la parole à des intervenants industriels, exploitants d'équipements et utilisateurs des solutions de cybersécurité industrielle, ainsi qu'à notre commission technique CSI. La table ronde, jugée intéressante en 2025, est reconduite cette année. L'Exera a encore développé cette année les capacités d'échanges bilatéraux, confidentiels si nécessaire, entre les participants, visiteurs ou sponsors / exposants : repas plus interactif, alcôves réservées, etc.

Également ouverte aux journalistes de la presse spécialisée, cette journée offre l'occasion de rencontrer, lors des pauses et du déjeuner, les sponsors qui exposent leurs solutions techniques dans l'espace de convivialité prévu à cet effet.

Comme vous pourrez le noter, le programme et la liste des sponsors / exposants ci-dessous sont encore incomplets. Il vous donne une idée de la physionomie générale de l'événement. Vous en recevrez les mises à jour régulières.



Association des Exploitants
d'Équipements de Mesure,
de Régulation
et d'Automatismes

Journée Technique « Cybersécurité des Systèmes Industriels » 2026

PROGRAMME

	Thème	Intervenants	Organisme
08h00	<i>Accueil – Formalités d'accès – Rafrachissements</i>		
08h40	<i>Ouverture et présentation de la journée</i>	V. Pinasa	EXERA
08h45	Point de situation / actualité de la SSI en France	(à définir)	ANSSI
09h05	Quoi de neuf en Europe ? Mise en œuvre du CRA et arrivée du CSA 2	J.P. Hauet	Automation Hub
09h25	(à définir)	Gilles Loridon	Cyberium
09h45	(à définir)	S. de Truchis	Kerys Software
10h05	(à définir)	T. Boissel	Eiffage Énergie Systèmes
10h25	<i>Pause rafraichissement – Visite aux exposants</i>		
11h05	(à définir)	F. Breussin	AIoTRUST
11h25	Table ronde	F. Guyomard	EXERA
12h25	<i>Pause déjeuner – Visite aux exposants</i>		
14h15	(à définir)	C. Cevaër	France Cyber Maritime
14h35	(à définir)	F. Teyssier	INRIA / PTCC
14h55	(à définir)	L. Planque	Bureau Veritas
15h15	(à confirmer)	(à définir)	TROUT Software
15h35	<i>Pause rafraichissement – Visite aux exposants</i>		
16h15	NIS 2, CRA , règlement des machines : gérer efficacement le mille-feuille réglementaire	S. Khemissa	Fortress Cybersecurity
16h35	L'union fait la force en Cybersécurité (à confirmer)	O. Morel	Hexatrust
16h55	(à définir)	(à définir)	Stormshield
17h15	<i>Conclusions et clôture de la journée</i>	F. Guyomard	EXERA (CT CSI)



Association des Exploitants
d'Équipements de Mesure,
de Régulation
et d'Automatismes

Journée Technique
« Cybersécurité des Systèmes Industriels » 2026

Du « CRA » à l' « OT » :
quels défis et enjeux pour les industriels et opérateurs d'infrastructures français ?

LISTE DES SPONSORS / EXPOSANTS

Exposant	Site internet
Alotrust	www.aiotrust.io
Allentis	https://www.allentis.eu/
Cyberium	https://www.cyberium.solutions/
Eiffage Énergie Systèmes	Eiffage Énergie Systèmes - Accueil
Fortress Cybersecurity	www.fortress-cybersecurity.fr
Kerys Software	www.kerys.software
Stormshield (à confirmer)	www.stormshield.com
Trout Software (à confirmer)	Le Zero-Trust On-Premise Souverain