

**374 diapositives en 16 présentations couvrant la problématique de la cyber-sécurité des systèmes de contrôle, le cadre normatif et les méthodes pour se protéger.**

1	La cyber-sécurité : quelles menaces ? L'utilité d'un référentiel – L'approche ISA-99/CEI 62443 – Jean-Pierre Hauet – P <sup>1</sup> ISA-France	9	Cyber-sécurité : l'expérience d'un fournisseur d'équipements – Thierry Lecoœur – Responsable produits d'automatisme – Phoenix Contact
2	Nécessité et intérêt de la veille en cyber-sécurité des systèmes industriels – Frédéric Guyomard – EDF R&D	10	Gestion de la cyber-sécurité inter-département (IT vs Production) – Benoit Paredes et Vincent Esmenjaud –Emerson Process Management
3	Méthodes et pratiques de la cyber-sécurité industrielle – Thierry Cornu – Responsable offre cyber-sécurité industrielle – Euriware	11	La protection des zones de sécurité : les pare-feux à vocation industrielle – Bruno Lequeux – Ingénieur applications – Belden
4	Intégrer la sécurité dans les projets systèmes industriels – Gérard Pesch – Directeur, Thales Communications & Security	12	L'approche d'un fournisseur de solutions de dispatching et de gestion énergétique – Laurent Schmitt – Alstom Grid
5	Sensibiliser de manière efficace les collaborateurs – Patrice Bock – Consultant formateur - ISA-France	13	La cyber-sécurité de l'Ethernet Industriel – Valery Schoen – Key account director – Moxa
6	Déploiement cyber-sécurité chez un opérateur d'importance vitale– Laurent Raillier – Responsable solutions de sécurité – Schneider- E	14	Les leçons tirées de Stuxnet _ Jean-Christophe Mathieu – Référent cyber-sécurité industrielle – Siemens.
7	Cyber sécurité et supervision : enjeux et perspectives – Alain Faisant – Directeur commercial – Arc Informatique	15	La sécurité vis à vis de l'utilisateur final pour réduire les risques et protéger les actifs – Jérôme Poncharal – Rockwell Automation
8	Comment faire face au plus urgent par des moyens simples ? Bien construire son auto-évaluation – Thomas Houdy – Lexsi	16	Préservation de la confidentialité des données dans les applications Android – Pascal Berthomé – LIFO (Labo Inf. Fondam. Orleans)

Format PDF – Présentations en français

**Prix unitaire (y.c. participation aux frais de port envoi simple en métropole) : 100,00 €**

**Pour les membres ISA et SEE : 90,00 €**

<b>Bon à expédier à l'adresse suivante (par fax ou courrier)</b>	
ISA-France – c/o KB Intelligence 10, rue Lionel Terray 92508 Rueil-Malmaison Cedex Fax : +33 1 46 52 51 93 Renseignements : +33 (0)1 41 29 05 09 ou <a href="mailto:contact@isa-france.org">contact@isa-france.org</a>	
Nom de la personne ou de l'organisme passant la commande :	
Adresse précise de facturation :	
Adresse précise de livraison :	
Nombre de CD-Rom commandés	E-mail :
Total dû :	

**Mode de paiement (paiement à réception de facture)**

<b>Par chèque</b> à l'ordre d'ISA-France à envoyer à : Association ISA-France – c/o KB Intelligence 10, rue Lionel Terray 92500 Rueil-Malmaison	Cocher
<b>Par virement</b> : sur le compte ISA-France Société Générale IBAN : FR 76 30003 01842 00037285836 43	Cocher

**L'Association ISA-France n'est pas assujettie à la TVA**