



## **LISTE DES TITRES DES RAPPORTS MIS EN LIGNE SUR LE SITE EXERA DE 2013 À 2021**

**La bibliothèque des rapports mis en ligne sur le site couvre la période allant de 2000 à 2021 inclus. Elle regroupe des rapports d'évaluation et des guides de bonnes pratiques, guides méthodologiques, ainsi que des documents transmis par les associations Evaluation International (Grande-Bretagne), WIB (Pays-Bas).**

**Les rapports sont accessibles en consultation et en téléchargement aux membres adhérents de l'association.**

**Il s'agit ici d'un extrait de la bibliothèque, avec les rapports mis en ligne depuis 2013.**



Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2013</b>			
E1938X13	Evaluation of Schmidt Thermal Flow Sensor SS 20.400	Schmidt Technology	Allemagne
S1939X13	Miniaturised Measurements	-	-
M1940X13	Summary of evaluation findings on 73 instruments evaluated from 2008 to 2012 by EI, WIB and EXERA	-	-
E1941X13	Evaluation of Rheonik Coriolis Mass Flow Meter RHM03	Rheonik Messgeräte	Allemagne
E1942X13	Schmidt Thermal Flow Sensor - SS20.400 - Part 2, Additional Measurements	Schmidt Technology	Allemagne
E1943X13	MCERTS Report of WaterMaster V, F & W Electromagnetic Flowmeters with WaterMaster Transmitter	ABB Ltd	Grande-Bretagne
E1944X13	MCERTS Report of Parametrics DF868 and AT868 Ultrasonic Liquid Flowmeters	GE Sensing EMEA	Irlande
E1945X13	Vaisala DRYCAP Dewpoint Transmitter Model DMT340	Vaisala Corporation	Finlande
E1946X13	MCERTS Report of OCM Pro CF (incorporating POA sensor) Ultrasonic Echo Profiler Flowmeter	Nivus	Allemagne
M2790X13	Automated block-valve(ABV) assemblies Part II: Partial Stroke Testing Devices (PSTD) - User Guidance	-	-
M2791X13	Control Valves Fugitive emission reduction guideline	-	-
M3999X13	Vidéo de lancement de l'étude MES "synthèse forum MES" (vidéo à consulter sur le site)	-	-
M6002X13	Protocoles d'essais d'évaluation d'instrumentation établis par les commissions techniques EXERA	-	-
E6003X13	Transmitter of differential pressure SITRANS P500	Siemens	Allemagne
M6004X13	Experimental characterization of a real World Wireless Sensor Network based on WirelessHart	-	-
Q6005X13	Réponses au questionnaire EXERA sur V&V	Assystem	France
M6016X13	Prestataires de services en métrologie : critères d'assurance qualité	-	-
E6021X13	Rapport de synthèse évaluation de 4 analyseurs de COT et Azote total en ligne	-	-
M6027X13	Grille retenue pour la revue de terrain des sociétés de MCO spécialisées en traitement des obsolescences de systèmes électroniques	-	-

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2014</b>			
E1947X14	Flexim ADM 7407 Ultrasonic Flowmeter Evaluation	Flexim GmbH	Allemagne
E1948X14	MCERTS Report of Flow CERT with DUET transducer & Flow CERT Lite with dB3 transducer and remote temperature sensor	Pulsar Process	Grande-Bretagne
E1949X14	MCERTS Report of SITRANS FM MAGFLO MAG 3100 Electromagnetic Flowmeter with MAG 5000, MAG 6000 or MAG 6000 Industry Transmitter	Siemens	Danemark
E1950X14	MCERTS Report of Siemens FM Magflo MAG 5100W Electromagnetic Flowmeter with MAG6000 or MAG6000 Industry Transmitter	Siemens	Danemark
E1951X14	MCERTS Report of SITRANS FM MAG 8000 & 8000CT Battery Powered Electromagnetic Flowmeter	Siemens	Danemark
E1952X14	MCERTS Report of Detetronic UDFMFC Dual and Detetronic UDFMFC Lite & remote temperature sensor	Detetronic	Grande-Bretagne
E1953X14	MCERTS Report of Krohne Waterflux 3070, 3100 & 3300	Krohne Altometer	Pays-Bas
E1954X14	Testing of 20 Inch Flowmeters for Water application	Nivus GmbH	Allemagne
E6006X14	Évaluation du détecteur de gaz HCl OLTC 80	ISC Oldham	États-Unis
E6007X14	Évaluation du détecteur de gaz HCl Ultima XE	MSA	États-Unis
E6008X14	Évaluation du détecteur de gaz HCl Polytron 7000	Draeger	Allemagne
E6009X14	Évaluation du détecteur de gaz HCl MST Sat-Ex	Honeywell	États-Unis
E6010X14	Évaluation du détecteur de gaz HCl DMI-TT6	Simtronics	France
E6011X14	Évaluation du détecteur de gaz HF OLCT 80 Assessment sheet - Hydrogen Fluoride (HF) Detector for fixed installation OLCT 80 Fiche d'appréciation - Détecteur de gaz HF OLCT 80	ISC Oldham	États-Unis

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
E6012X14	Évaluation du détecteur de gaz HF Ultima XE Fiche d'appréciation - Détecteur de gaz HF Ultima XE Assessment sheet - Hydrogen Fluoride (HF) Detector for fixed installation Ultima XE	MSA	États-Unis
E6013X14	Évaluation du détecteur de gaz HF Polytron 7000 Fiche d'appréciation - Détecteur de gaz HF Polytron 7000 Assessment sheet - Hydrogen Fluoride (HF) Detector for fixed installation Polytron 7000	Dräger	Allemagne
E6014X14	Évaluation du détecteur de gaz HF MST Sat-Ex Fiche d'appréciation - Détecteur de gaz HF MST Sat-Ex Assessment sheet - Hydrogen Fluoride (HF) Detector for fixed installation MST Sat-Ex	Honeywell	États-Unis
E6015X14	Évaluation du détecteur de gaz HF DMI-TT6 Fiche d'appréciation - Détecteur de gaz HF DMI-TT6 Assessment sheet - Hydrogen Fluoride (HF) Detector for fixed installation DMI-TT6	Simtronics	France
E6017X14	Évaluation analyseur de COT et Azote total en ligne - Shimadzu TOC 4200 E Fiche d'appréciation de l'analyseur COT et Azote total en ligne - Shimadzu TOC 4200 E Assessment sheet of COT and NT analyser Shimadzu TOC 4200 E	Shimadzu	Japon
E6018X14	Analyseur de COT et Azote total en ligne - Anael / LAR Fiche d'appréciation de l'analyseur COT et Azote total en ligne Anael / LAR Assessment sheet of COT and NT analyser Anael / LAR	Lar	Allemagne
E6019X14	Évaluation analyseur de COT et Azote total en ligne – Proanatec Protoc Fiche d'appréciation de l'analyseur COT et Azote total en ligne Proanatec Protoc Assessment sheet of COT analyser Proanatec Protoc	Pollution and Process Monitoring	Grande-Bretagne
E6020X14	Évaluation analyseur de COT et Azote total en ligne – Biotector Fiche d'appréciation de l'analyseur COT et Azote total en ligne Biotector Assessment sheet of COT and NT analyser Biotector	Hach Lange	Irlande
E6022X14	Évaluation débitmètre vortex Panaflow MV80 Fiche d'appréciation du débitmètre vortex Panaflow MV80 Assessment sheet of Flowmeter Panaflow MV80	GE Sensing	États-Unis

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
E6023X14	Évaluation du débitmètre vortex Panaflow MV82 Fiche d'appréciation du débitmètre vortex Panaflow MV82 Assessment sheet of flowmeter Panaflow MV82	GE Sensing	États-Unis
E6024X14	Évaluation débitmètre à effet vortex Digital Yewflo DY50 Fiche d'appréciation du débitmètre vortex Digital Yewflo DY50 Assessment sheet of flowmeter Digital Yewflo DY50	Yokogawa	Japon
E6025X14	Évaluation débitmètre vortex FSV 4 30-DN 50 Fiche d'appréciation du débitmètre Vortex FSV 4 20 DN50 Assessment sheet of flowmeter FSV 4 20 DN50	ABB	Suisse
E6026X14	Évaluation du débitmètre vortex Swirlmaster FSS 4 30 - DN 50 Fiche d'appréciation du débitmètre Swirlmaster FSS 4 30 - DN 50 Assessment sheet of flowmeter Swirlmaster FSS 4 30 - DN 50	ABB	Suisse
M6029X14	Grille retenue pour la revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques ID-Rep	-	-
R6029X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques ID-Rep	-	-
R6030X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques AETI	-	-
E6031X14	PCU_CLUI – Ambiente per l'acquisizione, l'elaborazione in linea dei dati e la visualizzazione dei risultati di PCU – Manuale d'uso		
R6032X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques EOLANE Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques EOLANE EOLANE – Annexe		-
E6033X14	Essais d'instrumentation sans fil - Protocole Wireless Hart	Multi-constructeurs	-
R6034X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques COFIEM	-	-
R6035X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques TRONICO/ALCEN	-	-
R6036X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques PERENEO	-	-
R6037X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques ADLC	-	-
M6038X14	Grille retenue pour la revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques ASSYSTEM		
R6038X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques ASSYSTEM	-	-
E6039X14	Évaluation de l'analyseur de Formaldéhyde / AP2E Fiche d'appréciation de l'analyseur de formaldéhyde / AP2E Assessment sheet of Formaldehyde analyzer / AP2E	AP2E	France
E6040X14	Évaluation de l'analyseur de Formaldéhyde X-FRL8 - BIS	Blue Industry & Science	France

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
E6041X14	Fiche d'appréciation de l'analyseur de formaldéhyde X-FRL8 - BIS Assessment sheet of Formaldehyde analyzer / X-FRL8 - BIS Évaluation d'un dispositif de mesure du formaldéhyde / ETHERA Fiche d'appréciation de l'analyseur de formaldéhyde / ETHERA Assessment sheet of Formaldehyde analyzer / ETHERA	ETHERA	France
R6042X14	Revue de terrain de la société de MCO de systèmes électroniques ASERTI	-	-
R6050X14	Synthèse des revues de terrain des sociétés de MCO de systèmes électroniques	-	-

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2015</b>			
S1958X15	Instruments for Measurement of Hydrogen in an Aggressive Atmosphere	-	-
E1959X15	Tiger Optics Halo 3 H2O Trace Moisture Analyser	Tiger Optics	États-Unis
E1960X15	Evaluation of GE Aurora H2O Moisture Analyser	GE Measurement	États-Unis
S1961X15	Clamp-on Ultrasonic Flowmeters - Initial survey of high performance bonding	-	-
T1962X15	K-Type Thermocouple Drift	-	-
E1963X15	ISA100 Wireless Radiometric Data Transmission System	-	-
T1964X15	Evaluation of Coriolis Meters at high pressures	Micro Motion Inc	Pays-Bas
S1965X15	Calibration at high pressure and temperature: a review of the technical and design challenges	-	-
E1966X15	Evaluation of GasSecure GS01 Wireless Gas Detector	GasSecure	Norvège
E1967X15	Evaluation of Level meter Levelflex FMP54	Endress+Hauser AG	Suisse
E6043X15	Évaluation du détecteur portable multigaz Scott Protégé Fiche d'appréciation du détecteur portable multigaz Scott Protégé Assessment sheet of portable multigas detector Scott Protégé	SCOTT	États-Unis
E6044X15	Évaluation du détecteur portable multigaz Industrial Scientific MX 4 Ventis Fiche d'évaluation du détecteur portable multigaz Industrial Scientific MX 4 Ventis Assessment sheet of portable multigas detector Industrial Scientific MX 4 Ventis	Industrial Scientific	États-Unis
E6045X15	Évaluation du détecteur portable multigaz Dräger X-am 2500 Fiche d'évaluation du détecteur portable multigaz Dräger X-am 2500 Assessment sheet of portable multigas detector Dräger X-am 2500	Dräger	Allemagne
E6046X15	Évaluation du détecteur portable multigaz MSA Altair 4X Fiche d'évaluation du détecteur portable multigaz MSA Altair 4X Assessment sheet of portable multigas detector MSA Altair 4 X	MSA	États-Unis
E6047X15	Évaluation du détecteur portable multigaz BWT GasAlertMicroclip XT Fiche d'évaluation du détecteur portable multigaz BWT GasAlertMicroclip XT Assessment sheet of portable multigas detector BWT GasAlertMicroclip XT	BW Technologies	Canada
E6048X15	Évaluation du détecteur portable multigaz GMI PS241 Fiche d'évaluation du détecteur portable multigaz GMI PS241 Assessment sheet of portable multigas detector GMI PS241	Gas Measurement Instruments	Grande-Bretagne



<b>Réf</b>	<b>Nom du rapport</b>	<b>Constructeur</b>	<b>Pays</b>
E6049X15	Évaluation du détecteur portable multigaz Dräger X-am 5600 Fiche d'évaluation du détecteur portable multigaz Dräger X-am 5600 Assessment sheet of portable multigas detector Dräger X-am 5600	Dräger	Allemagne
E6051X15	Testing of Flowserve Limitorque Accuronix MX 05 Actuator	Flowserve	États-Unis
E6052X15	Testing of Sipos 5 Flash Profitron Actuator	Sipos Aktorik	Allemagne
S6054X15	Technical Procedures for the Factory Acceptance Test of a PCS	-	-
E6055X15	Appréciation fonctionnelle du Logiciel de supervision PcVue	ARC Informatique	France
E6056X15	Évaluation du capteur de mesure de déplacement Acuity AR500-100	SCHMITT INDUSTRIES	États-Unis
E6057X15	Évaluation du capteur de mesure de déplacement Optimess 100 CHPV	ELAG ELEKTRONIK AG	Suisse
E6058X15	Évaluation du capteur de mesure de déplacement sans contact CP24MHT80	WENGLOR SENSORIC GmbH	Allemagne
E6059X15	Évaluation du capteur de déplacement sans contact OWLF 4013 FA S1 L	WELOTEC	Allemagne
E6060X15	Evaluation of the IR camera for detection of gas leak Flir GF 320	FLIR Systems, Inc.	États-Unis
E6061X15	Évaluation of the IR camera for detection of gas leak Opgal EyeCGas	Opgal Optronic Industries Ltd.	Israël
R6063X15	Revue de terrain de la société de MCO Elliot Informatique	Elliot Informatique	France
R6064X15	Revue de terrain de la société de MCO Industechnic Group	Industechnic Group	France

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2016</b>			
T1968X16	ISA 100 Wireless connectivity between various process instruments	-	-
E1969X16	K-type Thermocouple hysteresis interim report	TC	Grande-Bretagne
T1970X16	Electromagnetic compatibility test report – Pressure Transmitter Yokogawa EJX430A	Yokogawa	Japon
T1971X16	Electromagnetic compatibility test report – Conductivity Analyzer Yokogawa EXAct SC450G	Yokogawa	Japon
T1972X16	Electromagnetic compatibility test report – Dual Input Temperature Transmitter model STZ	Moore Industries	États-Unis
E6053X16	Testing of Auma AC01.2 Actuator	Auma	Allemagne
E6062X16	Évaluation des débitmètres McCrometer V-Cone Beta 0,45 – 0,65 – 0,80 Fiche d'évaluation des débitmètres McCrometer V-Cone Beta 0,45 – 0,65 – 0,80 Assessment sheet of flowmeters McCrometer V-Cone Beta 0,45 – 0,65 – 0,80	McCrometer	États-Unis
E6065X16	Évaluation de quatre kits de diagnostic Air intérieur Fiches d'évaluation de quatre kits de diagnostic Air intérieur Assessment sheet of four kits for in-house air diagnostic	-	-
S6066X16	MCO d'équipements industriels électroniques – Cartographie de fournisseurs de service	-	France
M6067X16	Guide sur les bonnes pratiques de validation des systèmes de contrôle-commande	-	-
M6068X16	Guide d'application de la norme EN 61511	-	-

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2017</b>			
M6069X17	Panorama sur les instruments de détection de certains gaz	-	-
M1973X17	Summary of evaluation findings on 38 instruments assessed from 2013 to 2015 by Evaluation International, WIB and Exera	-	-
E1974X17	Evaluation of GasSecure GS01 wireless hydrogen detector prototype	GasSecure	Norvège
E1976X17	Evaluation of Optidew optical dew-point transmitter	Michell Instruments	Grande-Bretagne
E6070X17	Évaluation du débitmètre massique thermique à insertion Proline t-mass 65l Fiche d'évaluation du débitmètre massique thermique à insertion Proline t-mass 65l Assessment sheet of Thermal Mass Flowmeter for insertion Proline t-mass 65l	Endress+Hauser	Suisse
E6071X17	Évaluation du débitmètre massique thermique à insertion ST100 Fiche d'évaluation du débitmètre massique thermique à insertion ST100 Assessment sheet of Thermal Mass Flowmeter for insertion ST100	Fluid Components International	États-Unis
E6072X17	Évaluation du four d'extraction à micro-ondes SpeedwaveXpert Fiche d'évaluation du four d'extraction à micro-ondes SpeedwaveXpert Assessment sheet of microwave extraction oven SpeedwaveXpert	Berghof	Allemagne
E6073X17	Évaluation du four d'extraction à micro-ondes Discovery SP-D Fiche d'évaluation du four d'extraction à micro-ondes Discovery SP-D Assessment sheet of microwave extraction oven Discovery SP-D	CEM	États-Unis
E6074X17	Évaluation du four d'extraction à micro-ondes Mars 6 Fiche d'évaluation du four d'extraction à micro-ondes Mars 6 Assessment sheet of microwave extraction oven Mars 6	CEM	États-Unis
R6075X17	Revue de Terrain de sociétés de MCO spécialisée en traitement d'obsolescence des systèmes électroniques - Revue de la société Rolls Royce Nuclear Services France	Rolls Royce Nuclear Services France	France
M6076X17	Guide méthodologique – Recueil des bonnes pratiques pour les systèmes instrumentés de sécurité	-	-
E6077X17	Évaluation du sonomètre B&K 2250 Fiche d'évaluation du sonomètre B&K 2250 Assessment sheet of sound level meter B&K 2250	Brüel & Kjaert	Danemark
E6078X17	Évaluation du sonomètre Cirrus Research CR:171C Fiche d'évaluation du sonomètre Cirrus Research CR:171C Assessment sheet of sound level meter Cirrus Research CR:171C	Cirrus Research	Grande-Bretagne

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
E6079X17	Évaluation du sonomètre Larson Davis Modèle 831 Fiche d'évaluation du sonomètre Larson Davis Modèle 831 Assessment sheet of sound level meter Larson Davis Model 831	Larson Davis	Etats-Unis
E6080X17	Évaluation du sonomètre Norsonic NOR140 Fiche d'évaluation du sonomètre Norsonic NOR140 Assessment sheet of sound level meter Norsonic NOR140	Norsonic	Norvège
E6081X17	Évaluation de l'appli de sonométrie SPLnFFT Noise Meter pour iPhone Fiche d'évaluation de l'appli de sonométrie SPLnFFT Noise Meter pour iPhone Assessment sheet of sound level meter app SPLnFFT Noise Meter for iPhone	Fabien Lefebvre	France
E6082X17	Évaluation de l'appli de sonométrie SPL Sound Meter pour Android Fiche d'évaluation de l'appli de sonométrie SPL Sound Meter pour Android Assessment sheet of sound level meter app SPL Sound Meter for Android	Sylvain Saurel	France
M6083X17	Guide d'aide à la préparation de consultations pour des opérations de reconstruction de systèmes électroniques	-	-
M6084X17	Guide « Les mesures en corrosion, une aide à sa maîtrise »	-	-

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2018</b>			
T1977X18R	Evaluation of Proline Promag flowmeter (DN250 & DN500)	Endress+Hauser	Suisse
T1978X18R	Evaluation of SITRANS F M MAG 5100 W and SITRANS F M MAG 3100 flowmeters	Siemens	Allemagne
T1979X18R	Evaluation of SITRANS FUP1010 Clamp-On Ultrasonic flowmeter	Siemens	Allemagne
T1980X18R	Evaluation of Fluxus F721 Clamp-On Ultrasonic flowmeter	Flexim	Allemagne
M6085X18	Mesures d'émissivités spectrales sur douze échantillons industriels dans trois matériaux différents	Lasur	France
E6086X18R	Évaluation des caméras IR de détection de fuite de gaz Flir GF 343 et 346	Flir	États-Unis
E6087X18R	Évaluation de la caméra IR de détection de fuite de gaz Opgal Eye-CGas	Opgal Optronics Industries	Israël
E6088X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène Polytron 8100 O2 LS	Dräger	Allemagne
E6089X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène XMO2	Baker Hughes (GE)	États-Unis
E6090X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène XNX	Honeywell	États-Unis
E6091X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène ULTIMA X5000	MSA	États-Unis
E6092X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène OLCT 100 XP	Oldham	États-Unis
E6093X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène OxyDetect	Servomex	Grande-Bretagne
E6094X18R	Évaluation du détecteur fixe de détection d'oxygène DGi TT7	Simtronics	France
R6095X18R	Revue de Terrain de sociétés de MCO - obsolescence des systèmes électroniques	M.I.D. Electronique	France
M6096X18R	Support de formation - Design, tuning and performance evaluation of Industrial Control Loops	-	
M6098X18R	Évaluation fonctionnelle de "Logiciels de chaînes d'acquisition et de traitement de mesures"	-	
M6099X18R	Electric Drive Technology, application and design	-	
E6100X18R	Évaluation de la station de mesure de la qualité de l'air ambiant Greenbee	Azimut Monitoring	France
E6101X18R	Évaluation de la station de mesure de la qualité de l'air ambiant Cairsens	Cairpol	France
E6102X18R	Évaluation de la station de mesure de la qualité de l'air ambiant EcomSmart	Ecomesure	France
E6103X18R	Évaluation de la station de mesure de la qualité de l'air ambiant AQMesh	Environmental Instruments	Grande-Bretagne
E6104X18R	Évaluation de la station de mesure de la qualité de l'air ambiant Watch Tower 1	Rubix S&I	France

<b>Réf</b>	<b>Nom du rapport</b>	<b>Constructeur</b>	<b>Pays</b>
M6105X18R	Résultats du dépouillement des réponses au sondage 2018 des adhérents Exera « Cybersécurité des systèmes industriels »	-	-

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2019</b>			
M1982X19R	Study and Report on Possible Uses of Johnson Noise Thermometers in UK Nuclear, Aerospace and Petrochemical Applications	-	-
M1983X19R	VesselCheck ST2 Liquid Level Transmitter	Rototherm Canongate Technology	Grande-Bretagne
M1984X19R	Cybersecurity of Field Devices	-	-
T1985X19R	Test report on FPI Mag Model 395L Insertion Electromagnetic Flowmeter	McCrometer	États-unis
M6106X19R	Maintien en Condition Opérationnelle d'Équipements Industriels Électroniques Cartographie de fournisseurs de service Edition 2018	-	-
E6107X19R	Évaluation du niveaumètre Micropilot FMR62	Endress+Hauser	Suisse
E6108X19R	Évaluation du niveaumètre Optiwave 7500 C	Krohne	Allemagne
E6109X19R	Évaluation du niveaumètre Vegaplug 64	Vega	Allemagne
E6110X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA ABB 2600 T 266 Model	ABB	Suisse-Suède
E6111X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Emerson Rosemount 3051S Series	Emerson	États-Unis
E6112X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Endress+Hauser S PMP71	Endress+Hauser	Suisse
E6113X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Fuji Electric FKAW05VG2AYY*A	Fuji Electric	Japon
E6114X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Honeywell STA 87L	Honeywell	États-Unis
E6115X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Schneider Electric IAP 10S	Schneider Electric	France
E6116X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Siemens SITRANS P DS III	Siemens	Allemagne
E6117X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 100 barA Yokogawa EJX	Yokogawa	Japon
E6118X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA ABB 2600 T 266 Model NSH	ABB	Suisse-Suède
E6119X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Emerson Rosemount 3051S Series	Emerson	États-Unis
E6120X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Endress+Hauser CERABAR S PMP71	Endress+Hauser	Suisse
E6121X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Endress+Hauser CERABAR S PMC71	Endress+Hauser	Suisse

<b>Réf</b>	<b>Nom du rapport</b>	<b>Constructeur</b>	<b>Pays</b>
E6122X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Fuji Electric FKAW02VG2AYY*AH	Fuji Electric	Japon
E6123X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Honeywell STA 822	Honeywell	États-Unis
E6124X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Schneider Electric IAP 10S	Schneider Electric	France
E6125X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Siemens SITRANS P DS III	Siemens	Allemagne
E6126X19R	Évaluation du transmetteur de pression absolue 0 - 1 barA Yokogawa EJX310A	Yokogawa	Japon
E6127X19R	Évaluation du débitmètre "petits débits liquides" Bronkhorst ES-FLOW	Bronkhorst	Pays-Bas
E6128X19R	Évaluation du débitmètre "petits débits liquides" Brooks Instruments QMBM2L	Brooks Instruments	États-Unis
E6129X19R	Évaluation du débitmètre "petits débits liquides" Flexim Fluxus F705LF-NN avec sondes CRQ1N52	Flexim	Allemagne
M6130X19R	Dépouillement des réponses au sondage 2019 des adhérents « Préparation d'un guide de choix pour la détection d'anomalies par mesure thermométrique ou thermographique »	-	-
M6131X19R	Guide pour l'évaluation de la pérennité de produits technologiques	-	-
M6132X19R	Guide de solutions de pérennisation de systèmes technologiques face aux risques d'obsolescences	-	-
M6133X19R	Travaux de préparation à la réalisation de clausiers pour l'achat de prestations en matière de sécurité numérique d'installations industrielles	-	-



Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2020</b>			
M1987X20R	Smart Instrument – Cybersecurity Selection Criteria		
M1988X20R	Smart Instrument – Cybersecurity Implementation Criteria		
M1989X20R	Smart Instrument – Cybersecurity Testing Methodology		
T1990X20R	Siemens Siprotec 5 Protection Relay RFI Susceptibility Test Report	Siemens	Allemagne
T1991X20R	Auma AM01.1 Actuator Controller RFI Susceptibility Test Report		
T1992X20R	Emerson Rosemount 1056 Intelligent 4-Wire Transmitter fitted with Conductivity Probe 400VP-13 RFI Susceptibility Test Report	Emerson	Etats-Unis
T1993X20R	Emerson Rosemount Pressure Transmitter Model 3051CD RFI Susceptibility Test Report	Emerson	Etats-Unis
T1994X20R	Yokogawa FLXA4024 -Wire Converter fitted with Yokogawa Conductivity Probe SC42-SP34 RFI Susceptibility Test Report	Yokogawa	Japon
M6134X 20R	Guide d'aide à la rédaction du volet sécurité numérique d'un dossier de consultation pour le diagnostic initial de sécurité numérique d'installations industrielles		
M6135-A-X20	Recueil des textes législatifs et réglementaires portant sur la Cybersécurité		
M6135-B-X20	Recueil des documents publiés par l'ANSSI portant sur la Cybersécurité		
M6136-A-X20	Préparation et conduite des revues de terrain diligentées par la CT MCO		
M6136-B-X20	Canevas pour les revues de terrain diligentées par la CT MCO		
M6137X 20	Didacticiel v17.1 ISA France sur la norme IEC 62443		

Réf	Nom du rapport	Constructeur	Pays
<b>Rapports 2021</b>			
<i>Évaluation de huit détecteurs de fuite de gaz par voie acoustique</i>			
E6138X21R	: Det-Tronics Flexsonic	Det-Tronics	Etats-Unis
E6139X21R	: Dräger Polytron 8900 UGLD	Dräger	Allemagne
E6140X21R	: Honeywell Searchzone Sonik	Honeywell	Etats-Unis
E6141X21R	: MSA Gassonic Observer-i	MSA	Etats-Unis
E6142X21R	: Distran Ultra M v1.3	Distran	Suisse
E6143X21R	: Fluke ii900	Fluke	Royaume-Uni
E6144X21R	: UE Systems UP 9000	UE Systems	Etats-Unis
E6145X21R	: UE Systems UP 15000	UE Systems	Etats-Unis
<i>Évaluation de huit enregistreurs de température de type « Data logger »</i>			
E6146X21R	: Lascar Electronics EL-USB-1-LCD	Lascar Electronics	Royaume-Uni
E6147X21R	: Lascar Electronics EL-USB-TC-LCD-USB-	Lascar Electronics	Royaume-Uni
E6148X21R	: Lascar Electronics EL-USB-TP-LCD+	Lascar Electronics	Royaume-Uni
E6149X21R	: Logtag TRED30-16R	Logtag	Etats-Unis
E6150X21R	: Mesa Lab Datatrace MPRF	Mesa Laboratories	Etats-Unis
E6151X21R	: Testo 174T	Testo	Allemagne
E6152X21R	: TMI-Orion NanoVacq 1TC	TMI-Orion	Etats-Unis
E6153X21R	: Sauermann Kimo KT 50	Sauermann	Belgique
M6154X21R	: Dépouillement des réponses au sondage 2021 des adhérents sur l'utilisation de quatre guides de choix en ligne en débitmétrie et niveaumétrie, et sur la nécessité de portage		
M6155X21R	: Didacticiel sur la norme IEC 62443 « Cybersécurité des installations industrielles » - v17.4		
M6156X21R	: Résultats du sondage portant sur la priorisation des guides d'aide à la rédaction du volet de sécurité numérique dans des dossiers de consultation		
M6157X21R	: Guide d'aide à la rédaction du volet « sécurité numérique » d'un dossier de consultation pour des prestations de maintenance d'installations industrielles		
M6158X21R	: Livre blanc L'Usine du Futur, opportunités et défis de nature opérationnelle et organisationnelle		
M6159X21R	: Didacticiel sur la norme IEC 62443 « Cybersécurité des installations industrielles » - v17.6		





4 Cité d'Hauteville | 75010 Paris | France  
Tél. : +33 1 53 32 80 08 | Web site : [www.exera.com](http://www.exera.com)