

## Pollutec Capitale Environnement

Salon International des Equipements, des Technologies et des Services de l'environnement  
24 th International Exhibition of Environmental Equipment, Technology and Services

### Secteurs d'Activités / Market Sector :

Environnement  
Environment

### Dates :

du mardi 27 novembre 2012 au vendredi 30 novembre 2012

### Lieu / Venue :

Eurexpo Lyon

Lyon

France

### Contact Pollutec Capitale Environnement

Internet : <http://www.pollutec.com>

Email : [marianne.fiaud@reedexpo.fr](mailto:marianne.fiaud@reedexpo.fr)

### Description :

Salon leader mondial du marché de l'environnement, Pollutec rassemble pendant 4 jours à Lyon l'ensemble des équipements, technologies et services de prévention et traitement de toutes les pollutions et plus généralement de préservation de l'environnement et de mise en oeuvre du développement durable. Cette 24ème édition réunira 2 400 exposants qui présenteront une offre multisectorielle répondant aux évolutions du marché à 75 000 visiteurs professionnels issus de l'industrie, des collectivités locales, du bâtiment et du secteur tertiaire.

Over 4 days in Lyon as the world's leading show for the environment, Pollutec brings together the full range of equipment, technologies and services for the prevention and treatment of pollution of all kinds and more generally for the preservation of the environment and the implementation of sustainable development. The 24th show will bring 2,400 exhibitors offering products across a range of sectors in response to market developments together 75,000 trade visitors from industry, local authorities, construction and the service sector.

### Profil Visiteur / Visitors Profiles

Professionnels des secteurs : environnement-éco-activité, industrie, organismes, administration, collectivités, services, recherche, éducation-formation, agriculture-élevage, santé et action sociales, autres

Environment activities, industry, institutions, local authorities, services, reseach, education-training, health-social action, farming...

### Profil Exposants / Exhibitors Profile :

Technicien, agent de maîtrise, ingénieur, directeur et chef de service, responsable, direction générale, élu, maire, maire adjoint, fonction territoriale, consultant, chef de projet, artisan, enseignant, chercheur, architecte, urbaniste, paysagiste, autres fonctions

Technician, supervisor, engineer, director, head of department, executive, chairman, MD, CEO, official and elected representative, mayor, consultant, project manager, craftsman, teacher, researcher, architect, urban/landscape planner, other positions

### Derniers Chiffres / Last Figures :

	Total	Nationaux	Internationaux
Exposants / Exhibitors	2353	1671	682
Visiteurs / Visitors	76668	68246	8422

### Nomenclature des produits et services ( FR ) / Products & Services ( GB )

Environnement : Air, Analyse-Mesure-Contrôle, Bruit et vibration, Déchets, Développement durable et éco-conception, Eau, Énergies, Milieux naturels et marins, Multisectoriel, Nettoyage<BR>Recyclage et valorisation, Risques / Santé et Environnement, Sites et sols pollués.<BR>Procédés mécanophysiques : agitateurs, dessableurs, aération pour dessableurs, lavage du sable, cribles pour sable, dispositifs d'admission pour bassins, seuils de déversement, absorbeurs, dragues flottantes, évaporateurs sous vide, filtres (soie, acier, inox ...), microtamis, flottation (installations de), grilles et tamis de dégrillage, dégrilleurs, traitement des produits de dégrillage, sédimentation (installations de), décanteurs, racleurs, séparateurs, déshuileurs. . Procédés physico-chimiques : absorption, adsorption, déchloration, déferrisation / démanaganisation, 2déphosphoration, désacidification, neutralisation, désinfection, destruction des algues, dessalement, adoucissement, détoxication, déphénolisation, dosage (installations et appareils de), échangeurs d'ions, électrolytiques (procédés), membranes (installations à), oxydation (procédés d'), précipitation / floculation, refroidissement (procédés de), thermiques (procédés), évaporation. Procédés biochimiques : aération (dispositifs d'), oxygène pur, (installation à l'), souffleries, aération pour fleuves et lacs (dispositifs d'), anaérobies (installations), bioréacteurs spéciaux, boues activées (installations d'épuration par), chloration, dénitrification, déphosphoration biologique, désinfection par rayons gamma, désodorisation (eau), lits percolateurs (matériels pour), lits percolateurs immergés, micro-organismes spéciaux, nitrification, ozonisation, rayons ultraviolets (installations à), stérilisation. Boues de stations d'épuration, d'unités industrielles, de curage, de dragage et matières résiduelles, (traitement des) : agglomération - compactage granulation, des boues séchées, collecte, transport et traitement des boues, de curage et des boues d'égout et de dragage, hydrocurage (équipements pour), déshydratation (filtres, centrifugeurs, sècheurs, etc.), épaissement des boues (matériel de), échangeurs (eau), fermenteurs, digesteurs, méthaniseurs, incinération des boues, surpresseurs (à pistons rotatifs/roots, centrifuges ), silos de stockage et systèmes d'extraction, stabilisation des boues, valorisation (y compris valorisation agricole), épandage. Stations d'épuration et de traitement/Assainissement : collectif et non collectif, assainissement non collectif (filière compacte), équipements de construction pour stations, équipements électriques pour stations, équipements mécaniques pour stations, organes d'arrêt pour stations, recouvrements pour stations, silos et cuves de stockage, stations compactes/à partir d'éléments, préfabriqués/en charpente métallique, stations domestiques et accessoires, petites stations, stations industrielles. Produits et consommables : désinfectants/désodorisants, destruction des algues (produits pour la), produits chimiques pour le traitement de l'eau, produits pour le traitement des eaux usées, (chimiques, minéraux, ...) . Distribution de l'eau : équipement de forage, ouvrages hydrauliques, châteaux d'eau & réservoirs d'eau potable, (construction et rénovation), conduites/puits, canalisations, tuyaux, raccords, joints : accessoires pour conduites, joints d'étanchéité, canalisations/tuyaux/tubes avec revêtement,

intérieure, canalisations / tuyaux / tubes et raccords, pour drainage, canalisations / tuyaux / tubes pour conduites forcées, autres canalisations / tuyaux / tubes et raccords, puits/ouvrages spéciaux/procédés : accessoires de puits (couvertres, échelles, ...), caillebotis, eau de pluie (bassins de retenue, décantation, infiltration.... et accessoires), grilles pour canalisations d'évacuation des eaux de pluie, systèmes de nettoyage, des réservoirs d'eau de pluie, regards de visite, caniveaux, stations de pompage, trop-plein, (ouvrages d'évacuation de), conteneurs, bassins cuves et bâches de stockage, bacs de rétention, enduits et matériaux de protection, pose des conduites, compactage du sol (appareils et machines de), étayage des tranchées (appareils pour l'), palplanches et entretoises de canalisations, levage pour anneaux d'égout (dispositifs de), pose des conduites (appareils pour la), pose en souterrain (appareils pour la), inspection, entretien et maintenance des canalisations, détection de fuites, inspection, télévisée des réseaux, robots, télégestion, télésurveillance, pompes, installations de levage, pompes à main, pompes, époussetage pour caves, pompes haute pression et très haute pression, pompes pour liquides chargés, pompes à boues, pompes, pour liquides chauds, pompes pour liquides clairs, pompes pour liquides corrosifs, pompes à acides, pompes pour produit abrasif, pompes pour produits visqueux, équipements pour pompes, systèmes d'entraînement,, systèmes de régulation, commandes, réservoirs hydropneumatiques, bouches d'écoulement et robinetterie, bouches d'écoulement, compteurs d'eau, robinetterie/vannes/clapets, séparateurs d'hydrocarbures, de graisse, d'émulsions. Informatique et logiciels - Analyse - Mesure Contrôle (matériels d') : chromatographie, composés azotés (analyse des), compteurs de consommation d'eau, cot (analyse de), dbo, dco (analyse, e), kits d'analyse et matériels portables, paramètres biologiques (analyse des), débit, niveau, pression, conductivité, métaux, oxygène,, ph, turbidité, viscosité, etc. (mesure de), photométrie (matériels de), prélèvement et échantillonnage (matériels pour), regards pour compteurs d'eau, régulation des équipements de traitement, des eaux usées et de fabrication d'eau potable,, contrôles de procédés, télégestion, spectrométrie, stations d'alerte et de surveillance, test d'écotoxicité. Collecte et transport : conteneurs, poubelles, sacs et conteneurs, conteneurs de collecte sélective (à compartiment, unique ou à compartiments multiples), conteneurs pour huiles et produits chimiques, conteneurs pour déchets spéciaux, conteneurs pour camion à benne, basculante, et pour camion à benne amovible, accessoires pour conteneurs, systèmes anti-bruit pour conteneurs, conteneurs, enterrés et semi-enterrés, entretien/manutention, installations pneumatiques pour le transport, des déchets, dispositifs pour le déplacement des conteneurs, installations pour le déchargement des déchets, système de lavage des conteneurs à déchets, véhicules, structures rapportées, véhicules de collecte (bom à compartiment unique, et compartiments multiples), véhicules de, collecte pour les conteneurs de produits dangereux, véhicules pour le transport des boues, véhicules-citernes avec dispositif d'aspiration et/ou, de maintien sous pression pour la collecte et le transport des résidus huileux et liquides, volatiles (hydrocarbures - véhicules mixtes, véhicules de recyclage), châssis pour véhicules de collecte, systèmes d'élévation pour le déversement, des conteneurs à déchets, systèmes de pesage pour conteneurs à déchets, systèmes d'identification pour conteneurs à déchets, systèmes de détection des éléments indésirables, dans les conteneurs de déchets fermentescibles, et déchets papier, camions-grues, équipements, accessoires et pièces d'usure, déchèteries (matériels pour). Centres de transferts (matériels pour) - Traitement des déchets/Recyclage : traitement mécanique, accessoires pour broyeurs (marteau, blindage, grille...), broyeurs, cisaillies, cribles, malaxeurs, manutention des déchets (chargeurs, chariots, télescopiques...), manutention des ferrailles (grues, grappins...), mise en balles (appareils de), compacteurs, presses, briquetage, compactage, sécheurs, séparateurs à air, séparateurs magnétiques, stockage (armoires, bacs de rétention...), triage (installations de), déchets amiantés (traitement), traitement thermique (valorisation, élimination), gazéification (installations de), incinérateurs pour déchets solides, incinérateurs pour déchets spéciaux, lits fluidisés (installations et dispositifs, pour le traitement par), pyrolyse (installations et dispositifs, pour le traitement par), thermolyse (installations et dispositifs, pour le traitement par), traitement des émissions gazeuses, traitement des poussières, cendres et scories, silos et cuves de stockage, vitrification/torches à plasma (installation), traitement biologique/compostage fermentation, additifs, aération, arrosage (matériel pour), anaérobie (traitement), compostage (équipements pour le), désodorisation (élimination et recyclage des déchets), ensachage, fermentation, méthanisation, mise en décharge, captage et utilisation des gaz, clôtures et filets de retenue anti-envol, drainage des eaux d'infiltration, engins mobiles (compacteurs, niveleuses, matériels de tp...), étanchéité (matériels d'), nettoyage des pneus (installations pour le), recouvrement (matériau de), traitement des eaux d'infiltration dans les décharges/lixivats, traitement et élimination des déchets d'activité de soin à risques infectieux (dasri). Installations et équipements pour la récupération et la valorisation des matières premières : appareils à mercure (récupération et valorisation), appareils électriques et électroniques (récupération et valorisation), appareils réfrigérants usagés (récupération et valorisation), bois (récupération et valorisation), boîtes aérosols (récupération et valorisation), boues de vernis et peinture (récupération et valorisation), caoutchouc et matériaux synthétiques (récupération et valorisation, catalyseurs (récupération et valorisation), composites (matériaux) (récupération et valorisation), construction (matériaux de récupération et valorisation de), déchets spéciaux (récupération et valorisation), huile (récupération et valorisation), installations de filtrage usagées (récupération et valorisation), métaux/ferraille (récupération et valorisation), papier (récupération et valorisation), piles, batteries (récupération et valorisation), plastiques (récupération et valorisation), pneus (récupération et valorisation), sable (récupération et valorisation), solvants (récupération et valorisation), substances photochimiques (récupération et valorisation), textiles (récupération et valorisation), tubes fluorescents (récupération et valorisation), véhicules hors d'usage (récupération et valorisation), verre (récupération et valorisation). Équarrissage (matériels d'). Informatique et logiciels. Analyse - Mesure - Contrôle (matériels d') : biogaz (analyse des), contrôle de procédés, déchets (analyse et caractérisation des), pesage et logiciels associés. <BR>Garnitures et revêtements. Autres équipements ou produits pour le traitement des sols. Analyse - Mesure Contrôle (matériels d') : hydrocarbures dans les sols (analyse des), métaux lourds dans les sols (icp, etc.) (analyse des), sols et nappes phréatiques (analyse des). Traitements des gaz polluants (équipement et procédés de) : absorption (procédés par), catalytiques (traitements), chimiques (traitements). Traitement des COV : adsorption (procédés par), biologiques (traitements - air), concentration (procédés de), condensation (procédés de), oxydation (procédés de). Traitements des particules et dépolluierage : brumisation (haute et basse pression), séparateurs par voie humide, filtres biologiques, laveurs biologiques, séparateurs électrostatiques, séparateurs par filtration, séparation mécanique (dépolluierage), centrifuges, vibrations, venturi, etc.). Traitement des composés odorants, désodorisation : absorption (procédés par), adsorption (procédés par), biologiques (traitements - air), brumisation (haute et basse pression), chimiques (traitements), concentration (procédés de), désodorisation (produits de), oxydation thermiques (procédés de). Traitement de l'air à l'intérieur des locaux : agents frigorigènes, aspirateurs industriels, conditionnement d'air, climatisation, régulation de l'hygrométrie, désinfection (instruments et produits de), filtration pour salles blanches. Transport et évacuation des gaz et des fumées : compresseurs, pompes, ventilateurs, moteurs électriques, etc., conduits, cheminées, prélèvement et dosage (matériels de), sécurité, protection contre les explosions, transport pneumatique (installations de). Matières consommables d'épuration de l'air : adsorbant / charbon actif, catalyseurs, corps de garnissage, milieu de filtrage des poussières (manches et poches filtrantes, média filtrants ...), produits d'absorption pour purificateurs de gaz d'échappement, produits pour la prévention des émissions : additifs, biocarburants. Informatique et logiciels : informatique et logiciels (analyse, mesure, contrôle), logiciels de calcul de dispersion atmosphérique et du transport des polluants. Analyse - Mesure Contrôle (matériels d') : centrale d'acquisition et d'exploitation des données (systèmes de), contrôle de procédés et des équipements, explosimétrie et détection des fuites, laboratoires mobiles, mesure des gaz dans l'environnement et à l'émission, mesure des paramètres micrométéorologiques, mesure des particules et des aérosols, prélèvements et échantillonnage. Traitement des nuisances sonores : correction acoustique (matériel de), insonorisation à la source (cabines, capots, amortissement des vibrations, etc.) (matériels), isolants et absorbants (matériels), murs et panneaux antibruit, écrans routiers, silencieux (machines et appareils), réducteurs de bruits. Traitement des vibrations : antivibration (machines et appareils), matériaux antivibratoires, informatique et logiciels. Analyse - Mesure - Contrôle (matériels d') : cartographie du bruit, contrôle du bruit et des vibrations, détection et analyse acoustique (matériels de), détection et analyse vibratoire (matériels de), isolation acoustique (mesures de), mesures acoustiques et vibratoires sur site et dans l'environnement. Fournisseur d'énergie - <BR>Énergies traditionnelles (Matériels de production) : chaudières et fours (et co-combustion), cogénération, éclairage, groupes électrogènes, pompes à chaleur, production et traitement d'air comprimé, production de froid, production de vapeur, production d'énergie électrique, turbines (et cycle combiné), échangeurs. Énergies renouvelables : biomasse et biotechnologies (énergie produite à partir de), éolienne, géothermique, hydraulique, photovoltaïque, piles à combustibles, solaire thermique. Isolation, stockage, récupération - Énergie dans les transports : hydrogène (utilisation de l'), matériaux et accessoires pour pots catalytiques, véhicules à basse consommation, véhicules électriques, véhicules utilisant le gnv, le gpl. Enfouissement des lignes aériennes (BT, HT, THT). Informatique et logiciels. Analyse - Mesure - Contrôle (matériels d') : indicateurs d'efficacité énergétique, mesure, comptage, contrôle. Décontamination/Démantèlement (Équipements de). Traitement et élimination des déchets radioactifs (Équipements de). Informatique et logiciels. Analyse - Mesure - Contrôle (matériels d'). Équipements : antidéflagrants atex (matériels), antistatiques (matériels), appareils avertisseurs et d'alarme, armoires de sécurité, barrages flottants, systèmes d'obturation, décontamination (matériels de), incendie (équipements de lutte contre l'), foudre, équipements de prévention et de protection (paratonnerre, détecteur local...), prévention contre l'incendie et l'explosion (arrête-flamme, événements etc.) (matériels de), produits absorbants, protection contre le bruit (équipements de), protection des personnes contre les chutes de hauteur, protection contre les effets de l'explosion (installation de), protection respiratoire (appareils de), rétention, protection contre les débordements, les inondations... (matériels de), secours (équipements de), signalétique et équipement de sécurité, ventilation (équipements de), vêtements et accessoires de protection et de soins (vêtements, gants, masques, laves-yeux...). Informatique et logiciels - Analyse - Mesure - Contrôle (matériels d') : analyse et détection (appareils d'), capteurs (pression, températures, chimiques...), surveillance (équipement de). Produits

: anti-graffiti (produits), désinfection (produits de), élimination de nuisibles (produits de), nettoyage (produits de), protection (produits de), graffiti (matériels d'enlèvement de) . Machines : aspirateurs mixtes à eau et poussière, auto laveuses, balayeuses aspirantes, centrale d'aspiration, déjections animales (chiens, pigeons matériel de collecte), déneigement, nettoyage de pièces, fontaines, machines à laver, nettoyeurs à moquette, nettoyeurs haute pression, robots, sanitaires mobiles / transportables, unité mobile d'aspiration industrielle. Petit matériel et accessoires : brosse balais, chariots, vêtements de travail et de sécurité. Informatique et logiciels. Analyse - Mesure Contrôle (matériels d') . Aménagement de l'espace, Urbanisme, Bâtiment : haute qualité environnementale (matériaux et produits), matériaux d'isolation, mobilier urbain et systèmes urbains, terrassement et stabilisation (techniques de) .

<BR>Protection & aménagement de l'environnement littoral et marin : absorbants industriels, matériels et produits de traitement, aménagement des fronts de mer, aménagement et nettoyage des fonds sous-marins, barrages flottants, entretien (matériels et équipements d'), érosion côtière (matériels et procédés de lutte contre l'), gestion des déchets, marées noires, pollution par les hydrocarbures (équipements pour lutter contre les), nettoyage des plages (équipements de), pollution marine (matériels de support pour la mesure de la), pollutions accidentelles (matériels et procédés de lutte contre les), prévention des pollutions accidentelles de l'eau : cuves de stockage, bassin de rétention, etc (matériels pour la), surveillance et gestion de la qualité des eaux et des eaux de baignade. Travaux subaquatiques.

Eco-matériaux, Éco-produits, Matières premières de substitution (fournisseurs et distributeurs) . Informatique et logiciels. Analyse - Mesure - Contrôle (matériels d') . Études et conseils : audit, diagnostic, certification, normalisation et labellisation, management environnemental, communication environnementale (cabinet spécialisé dans la), écoconception, éco-produits, analyse de cycle de vie, bilans écologiques, écologie industrielle, cabinet d'avocat droit de l'environnement, études réglementaires, veille juridique, technique et technologique. Ingénierie : ensemble, «clef en main», sous-ensemblier, maîtrise d'oeuvre. Services et prestations : commerce et économie : aide à l'implantation d'entreprises, accompagnement de projets d'entreprises, banques/capital risques/financement, délégations commerciales et représentations étrangères, analyses et études économiques, location de matériel, transport, programmes informatiques, logiciels / progiciels (conception de), site internet, enseignements : universités, écoles d'ingénieurs, organismes de formation, édition, littérature, documentation, revues magazines. Recherche (organismes de) . Laboratoires d'analyse, de mesure et de contrôle. Bureau d'études et de conseil pour la gestion de l'eau dans les villes. Bureaux d'études, ingénieurs conseils en hydraulique et en aménagement. Bureaux d'études, ingénieurs conseils en traitement de l'eau. Distribution ou traitement de l'eau (Société d'exploitation) . Réseaux (Installation et maintenance des) . Modélisation. Recherche (organismes de) . Laboratoires d'analyse, de Mesure et de Contrôle. Logistique, Collecte, Transport (Prestations de service) . Traitement et tri (Prestations de service) . Valorisation et élimination (Prestations de service) . Centre d'Enfouissement Technique (Exploitation et Gestion) . Production et commercialisation de matières premières secondaires (Prestations de service) . Analyses de sol. Ingénierie-Conseil. Diagnostics - audit. Etudes de risque. Surveillance, monitoring. Assistance à maîtrise d'ouvrage. Entreprises de travaux de dépollution. Traitement des eaux souterraines (nappes) . Traitement du sol in situ : thermique (traitement), physico chimique (traitement), biologique (traitement), confinement, isolation (traitement de) . Traitement du sol avec excavation : thermique (traitement), physico chimique (traitement), biologique (traitement), confinement, isolation (traitement de) . Recherche (organismes de) . Laboratoires d'analyse, de Mesure et de Contrôle. Bureaux d'études pour la modélisation et pour la lutte contre l'effet de serre. Bureaux d'études pour la modélisation de dispersion de pollution atmosphérique. Études pour le suivi des effets de la pollution de l'air sur la santé. Recherche (organismes de) . Laboratoires d'Analyse, de Mesure et de Contrôle. Bureaux d'études, Ingénieurs conseils en génie acoustique industriel et urbain en relation avec l'architecture. Mesure et contrôle des zones de bruits et d'ambiance acoustique, modélisation. Recherche (organismes et laboratoires de) . Bureaux d'études, Ingénieurs conseils en techniques énergétiques, en diagnostics énergétiques, en maîtrise de l'énergie. Installation et contrôle des réseaux (gaz, électricité, etc), Planification. Recherche (organismes de) . Laboratoires d'Analyse, de Mesure et de Contrôle. Décontamination / Démantèlement (Prestations de) . Traitement et élimination des déchets radioactifs. Recherche (organismes et laboratoires de) . Assurances. Audit et diagnostic, Expertise. Certification, Normalisation et Labellisation. Etudes réglementaires. Formation - Études et Conseils : prévention des risques géotechniques, prévention des risques industriels, prévention des risques naturels. Gestion des situations d'urgence. Hygiène/Santé. Sécurité. Secours. <BR>Toxicologie/Eco toxicologie Analyse micro biologique. Entreprises de propreté. Location de matériel. Nettoyement et entretien de la voirie. <BR>Nettoyage des canalisations, curage, hydrocurage, dragage. Aménagement de l'espace, Urbanisme, Bâtiment : amiante (détection et traitement de l'), dépollution / décontamination des bâtiments, études et aménagements paysagers, relations pdu - environnement. Protection & aménagement de l'environnement littoral et marin : bureau d'étude et de conseil pour la gestion et l'aménagement du littoral, gestion intégrée des zones côtières, location de matériel (protection et aménagement de l'env. littoral et marin) . Développement durable : mise en place du plan environnement collectif et d'un agenda 21, organisation de la surveillance des paramètres significatifs du développement durable. Agences de développement. Associations et fondations. Centres de recherches privés. Centres de recherches publics. Collectivités territoriales. Etablissements publics. Organismes internationaux. Organismes professionnels. Pôles éco-industriels. Salons professionnels et/ou conférences. Zones d'intérêt écologique. Zones industrielles, parc. <BR>

Environment : Air, Analysis-Measurement, Monitoring, Noise, Waste, Sustainable development,<BR>Water, Energy, Natural and marine environments,<BR>Multi-sector, Cleaning, Recycling and exploitation<BR>Risks / Health and the Environment, Sites and soils<BR>Water, Water piping and distribution Treatment of drinking, process and waste water - Analysis/Measurement/Monitoring of water IT and software- Design - Services <BR><BR>Waste/Recycling/Cleaning<BR>Equipment, Products, Studies and Services for: Collection and Transport Transfer centres Waste treatment/Recycling Recovery and exploitation of raw materials Animal waste disposal Cleaning IT and software. <BR><BR>Air<BR>Treatment of gaseous pollutants Treatment of VOCs Treatment of particles and dust removal Treatment of malodorous compounds / Odour removal Indoor air quality Monitoring air quality - Transport and removal of gas and fumes Air purification consumables IT and software - Research - Design. <BR><BR>Analysis/Measurement/Monitoring<BR>Fields of application: Water, Air, Soils, Energy Monitoring and Analysis of physical and chemical risks Scientific and technical instrumentation Monitoring equipment for industrial processes Automation Metrology Detection Safety and security Maintenance Laboratory products and services. <BR><BR>Energy<BR>Clean energy and renewables Equipment for the generation of energy, refrigeration and compressed air IT and software - Research Design studios Network monitoring installations. <BR><BR>Risks<BR>Equipment Individual protection IT and software - Research - Insurance - Audit and diagnostics Expert opinions - Certification, standards and labelling - Hygiene/Health Safety and Security - Assistance - Toxicology/ Eco-toxicology - Radioactivity. <BR><BR>Sites and Soils<BR>Fittings and coverings Equipment or products for soil treatment Soil analysis Consultancy - Audit and Diagnostics Surveys and risks - Monitoring Project management aids Decontamination companies Treatment of underground water Treatment of soil in situ or by excavation - Radioactivity. <BR><BR>Noise<BR>Products, Services, Equipment, Technologies for the reduction of problem noise. <BR><BR>Sustainable development<BR>Studies and implementation of responsible buying policies eco-materials eco-products Substitute raw materials <BR><BR>Town planning <BR>Developing spaces - Building IT and software <BR><BR>Health & Environment<BR>Analysis, Detection and Prevention of health risks associated with the environment Treatment products or solutions - Protection and hygiene <BR><BR>Engineering<BR>Design offices - Consultancy - Audit Multi-sector IT and software. <BR><BR>Organizations, National and Local Authorities, Research institutes, Public establishments<BR><BR>

M<sup>2</sup> nets du salon : 53289

#### Organisateur :

Reed Expositions France  
52-54, quai de Dion-Bouton CS 80001  
92806 Puteaux cedex  
Tél : +33 (0)1 47 56 50 00 / Fax : +33 (0)1 47 56 14 40 / Email : info@reedexpo.fr