###### Fiche Entreprise

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Raison sociale: | | | |
| Prénom: | | Nom: | |
| Adresse: | | | |
| Code Postal: | Ville: | | Pays: |
| Tél. (svp ajoutez le code International): | | Contact en ligne sur Skype: | |
| E-mail: | | Portable utilisé pendant le salon (svp ajoutez le code International): | |
| Site Internet: | | N. employés: | |
| Chiffre d’affaires: €\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Année de création: | |
| **Fonction:**  **Signalez une seule préférence:** GérantAdministrateur Délégué/Directeur Général **Directeur /Responsable** ProductionCommercial/MarketingTechniqueTechnique Responsable Energie CorporateQualitéAchats **Employé** ProductionCommercial/MarketingTechniqueQualitéAchats | | **Technicien spécialisé** ProductionCommercial/MarketingTechniqueQualitéAchats **Conseiller** ProductionCommercial/MarketingTechniqueQualitéAchats | |

**Niveau de responsabilité :**

* Décisionnel
* Opératif
* De planification

|  |  |
| --- | --- |
| **Activité:**  **Pas plus que trois choix -indiquer avec le n.1 Votre secteur principal** A. INDUSTRIEA1. AgroalimentaireA3. Papier, cartonA4. Chimie/Pharmacologie/CosmétiqueA5. Électrique/ÉlectroniqueA6. Caoutchouc/Matières plastiquesA7. EmballageA8. BoisA9. Mécanique/AutomobileA10. Métallurgie/Transformation des métauxA11. Pétrole & GazA12. Tannage/TextileB. SERVICES  * B14. Analyse environnementale (Agences de conseil * B15. Autorités portuaires/aéroportuaires * B16. Bonification et assainissement des sites contaminés * B17. Énergies provenant des déchets * B19. Exploitant d'installations diverses (aqueducs, décharges, etc.) * B19. Exploitant d'installations diverses (Parcs d'éoliennes et installations photovoltaïques) * B20. Institut financier/d'Assurance * B21. Logistique/Stockage des déchets * B22. Entretien et nettoyage * B23. Collecte et transport des déchets * B24. Récupération/Recyclage/Valorisation de   matière   * + B25. Ferrailleur/Épaviste/Transformateur   + B26. Sociétés de services publics/Gestion intégrée   + B26. Sociétés de services publics Gestion intégrée d'efficacité énergétique | * + B28. Cabinet d'ingénierie   + B29. Structure réceptive(hôtel, village vacances etc.)   + B30. Technicien/installateur  □ C. DISTRIBUTION **D. BÂTIMENT** D31. CimentierD32. Centre de recyclage de matières inertesD33. Exploitant de carrièresD34. Entreprise de démolitionD35. Entreprise de constructionD36. Société immobilière/DéveloppeurD37. Étude de projets **E. ADMINISTRATION PUBLIQUE** E38. Commune jusqu'à 50 000 habitantsE39. Commune de plus de 50 000 habitantsE40. Corps de l'ÉtatE41. Organisme public/MinistèresE42. Département/RégionE43. Structures Sanitaires **F. AGRICULTURE** F45. ConsortiumF46. Entreprise Agricole **□ H. ASSOCIATIONS/INSTITUTIONS** |

Veuillez décrire brièvement (sur 4 lignes maximum) votre activité **(S.V.P. en Anglais et en majuscules) :**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**LISTE DES PRODUITS EXPOSÉS 2018**

**ECOMONDO (Récupération de matière et d'énergie et développement durable)**

**KEY ENERGY (Énergies et mobilité durables)**

**S’il vous plaît cochez les catégories qui vous intéressent – (pas plus de 30 choix)**

|  |
| --- |
| **ECOMONDO**  **A - COLLECTE ET TRANSPORT DES DECHETS**   * A001 Compacteurs * A002 Composants et accessoires pour véhicules * A003 Systèmes  de pesage et identification des conteneurs pour la collecte différenciée * A004 Transport de déchets sur eau * A005 Transport de déchets sur route * A006 Transport de déchets sur rail * A007 Véhicules industriels et speciaux collecte dechets * A008 Véhicules électriques pour l'hygiène urbaine * A009 Véhicules à biocombustibles * A010 Véhicules électriques * A011 Véhicules hybrides * A012 Location véhicules spéciaux * A013 Motoréducteurs * A014 Poubelles de rue * A015 Poubelles amovibles du châssis * A016 Poubelles * A017 Conteneurs spéciaux de collecte différenciée * A018 Machines écrasement canettes et collecte * A019 Conteneurs de collecte déchets spéciaux * A020 Conteneurs de récupération huiles * A021 Conteneurs de collecte de grandes dimensions * A022 Containers de transport * A023 Sachets variés * A024 Ilots écologiques * A025 Couvertures mobiles * A026 Conteneurs enterrés et semi-enterrés * A027 Equipement et systèmes de lavage * A028 Chargeurs industriels * A029 Chariots élévateurs * A030 Dispositifs de manutention conteneurs * A031 Dispositifs de vidage conteneurs * A032 Pelles chargeuses * A033 Elévateurs télescopiques * A034 Supports et transports sacs * A035 Support chariots industriels * A036 Technologies appliquées au transport des déchets * A037 Moyens et dispositifs de lavage et d'entretien des routes * A038 Aspirateurs, appareils de lavage * A039 Nettoyeurs à jet d'eau haute pression * A040 Motobalayeuses * A041 Balayeuses * A042 Balais service de la voierie * A043 Brosses pour usages techniques * A044 Equipement et produits pour le lavage et l'hygiène environnementale * A045 Equipement d'enlèvement des graffitis * A046 Qualité urbaine * A047 Solutions pour la sécurité routière * A048 Manutention et stockage des déchets * A049 Systèmes automatiques de collecte des déchets * A050 Camions-citernes de vidange   **B - TRAITEMENT ET ÉLIMINATION DES DÉCHETS - TECHNOLOGIES ET COMPOSANTS**   * B001 Traitement mécanique et  triage (Installations de) * B002 Bandes transporteuses * B003 Doseurs * B004 Sécheurs * B005 Evaporateurs * B006 Filtres * B007 Malaxeurs mélangeurs * B008 Presses * B009 Séparateurs * B010 Broyeurs * B011 Tamis * B012 Tamis vibrants * B013 Cisailles * B014 Lames * B017 Biofiltres et traitement des airs viciés * B018 Produits et composants pour le compostage * B019 Broyeurs bio * B021 Traitement biologique des déchets * B022 Stérilisateurs * B023 Installations de lavage * B025 Traitement chimique et physique des déchets * B026 Traitement des composants électriques et électroniques * B027 Traitement de l'amiante * B028 Traitement de matériaux recyclables * B029 Traitement d'huiles usées * B030 Traitement de déchets spéciaux et dangereux * B031 Traitement déchets d'abattage et de l'industrie agro-alimentaire * B032 Traitement et valorization des poussières, cendres et scories * B033 Elimination déchets dangereux * B034 Elimination déchets radioactifs * B035 Traitement et élimination des déchets d'activité de soin à risques infectieux * B036 Mise en décharge: installations et equipement * B038 Composants hydrauliques * B039 Systèmes pour chaînes porte-câbles, câbles et roulements * B040 éléments élastiques, éléments tendeurs, éléments amortisseurs et supports moteur * B041 Installations pour le recyclage des matières plastiques * B042 Pompes et moteurs oléodynamiques   **C - RECUPERATION DE MATIERE**   * C001 Equipement pour rebuts et déchets * C002 Matériel et produits recyclables * C003 Récupération papier et carton * C004 Récupération composants électriques et électroniques * C005 Récupération d'acier * C006 Récupération d'aluminium * C007 Récupération d'appareils au mercure * C008 Récupération d'huiles minerales * C009 Récupération d'huiles animals et vegetals * C010 Récupération de déchets organiques * C011 Récupération bois * C012 Récupération métaux ferreux * C013 Récupération métaux non ferreux * C014 Récupération plastique * C015 Récupération pneus * C016 Récupération piles, batteries * C017 Récupération véhicules hors service * C018 Récupération verre * C019 Régénération des solvants * C020 Recuperation des textiles * C021 regeneration et recharge du toner et jet d'encre * C022 Catalyseurs * C023 Production d’énergie à partir de déchets : gazéification, pyrolyse et craquage thermocatalytique * C024 conception et réalisation d'installations d'incinération/thermovalorisateurs * C025 analyseurs de combustion * C026 Installations de sélection différenciée * C027 Installations de production de CDD * C028 Traitement biologique des déchets   **D - PRODUITS RENOUVELABLES**   * D001 Commercialisation de produits de récupération * D003 Ecomatériaux, écoconceptions * D004 Emballages * D005 Produit fini pour terrains de jeux écologiques * D006 Produit fini pour le secteur alimentaire * D007 Produit fini pour le secteur agricole * D010 Produit fini pour le secteur industriel * D011 Produit fini pour d'autres secteurs * D014 Produits certifiés * D016 Nouveaux matériaux sans carbone   **D1 - INDUSTRIE DES PRODUITS BIOLOGIQUES - BIOÉCONOMIE**   * D1002 Biolubrifiants * D1004 Produits manufacturés en bois * D1005 Fibres naturelles pour le bâtiment * D1006 Bioraffinerie (biomasses végétales, sous-produits, déchets et effluents de l'agro-industrie ; déchets organiques civils) * D1007 traitement bio-mécanique:stations et equipement * D1008 Polymères et bioplastiques biodégradables et compostables * D1009 Matériau organique stabilisé * D1010 Anaérobie (Traitement) * D1011 Équipements et systèmes de récupération énergétique de déchets * D1012 Installations de compostage   **D2 - BIOMASSE**   * D2001 Équipements, composants et technologies pour la biomasse * D2002 Équipements, composants, produits pour l'énergie de la biomasse * D2003 Brûleurs à pellets * D2004 Chaudières à gazéification à bois * D2005 Chaudières à pellets et/ou plaquettes et/ou bois de chauffage * D2006 Cogénération à partir de biomasse * D2007 Composants et technologies pour la biomasse * D2008 Fournisseurs de pellets et/ou plaquettes * D2009 Installations industrielles à base de biomasse * D2010 Transformation de la biomasse * D2011  Logistique de la biomasse * D2012 Machines pour la production de pellets et/ou plaquettes * D2013 Services * D2014 Systèmes de collecte de la biomasse * D2015 Turbines à vapeur de la biomasse * D2016 Épuration des fumées d'échappement   **D3 - BIOGAZ**   * D3001 Équipements, composants et technologies pour systèmes à biogaz * D3002 Brûleurs pour biogaz * D3003 Conteneurs et silos pour fermentation * D3004 Installations de production de biogaz * D3005 Installations de production de biogaz provenant de décharges et stations d'épuration * D3006 Installations de production de biogaz provenant d'effluents d'élevage * D3007 Installations de production de biogaz provenant de déchets industriels * D3008 Installations de production de biogaz provenant de substances végétales * D3009 Moteurs alternatifs pour biogaz * D3010 Conduites de sécurité * D3011 Turbines pour biogaz * D3012 Épuration des fumées d'échappement * D3013 Équipements, composants et systèmes de mesure pour le secteur biométhane * D3014 Systèmes pour la micro-liquéfaction du biométhane * D3015 Systèmes pour le stockage, transport, mise en réseau et distribution du biométhane * D3016 Technologies pour la purification et transformation du biogaz en biométhane à partir de FORSU (Fraction organique des déchets solides urbains) * D3017 Technologies pour la purification et transformation du biogaz en biométhane d'origine agricole * D3018 Véhicules biométhane * D3019 Cogénération et trigénération de la biomasse * D3020 Cogénération et trigénération à biogaz   **D4 - BIOCARBURANTS ET CARBURANTS ALTERNATIFS**   * D4001 Autres biocarburants liquides * D4002 Équipements et composants pour les biocarburants * D4003 Équipements, composants et technologies pour carburants alternatifs * D4004 Brûleurs pour biodiesel/éthanol/huile végétale * D4005 Installations pour la production de carburants alternatifs * D4006 Producteurs et distributeurs de biodiesel * D4007 Producteurs et distributeurs de biogaz pour transport routier * D4008 Producteurs et distributeurs d'éthanol * D4009 Production de biocarburants * D4010 Épuration des fumées d'échappement * D4011 Technologies et systèmes pour la production et la distribution de méthane   **E - GESTION INTEGREE DES DECHETS**   * E001 Dechetterie * E002 Service et gestion de systèmes de collecte * E003 Service d'entretien espaces verts * E004 Services hivernaux routes * E005 Service de collecte différenciée * E006 Réalisation et gestion d'installations d'élimination, recyclage et sélection * E007 Service de voierie et hygiène urbaine * E008 Service de transport   **F - DEMOLITION, TRAITEMENT ET** **RECUPERATION D'AGREGATS**   * F001 Equipement pour la démolition industrielle * F002 Dispositifs d'élimination des poussières * F003 Pelles et mini-pelles * F004 Broyage: installations fixes et mobiles * F005 Entreprises de démolition * F006 Machines et équipement de terrassement * F007 Produits issus du recyclage de déchets inertes * F008 Récupération déchets inertes * F009 Traitement d'agrégats * F010 Tamis pour agrégats * F011 composants pour machines * F012 roues et pneus * F013 installations de recyclage bétons bitumineux * F014 Marteaux hydrauliques   **G - ASSAINISSEMENT DES SITES CONTAMINES**   * G001 Appareils et matériel d'assainissement des terrains * G002 Barrières de confinement * G003 Installations d'aspiration sol-air * G004 Traitements microbiologiques * G005 Traitements thermiques * G006 Installations mobiles de traitement * G007 Décontamination de l'amiante * G008 Décontamination des eaux souterraines * G009 Revêtements * G010 Reverdissement * G011 Caractérisation et monitorage de sites contaminés * G012 Etudes environnementales * G013 Modèles de transport et analyse des risques * G014 Bonifications industrielles * G015 Reclamation of sand and sediment in port, marine and coastal areas * G016 Products for the absorption of hydrocarbons and chemical substances * G017 Technologies et montage d’installations pour décontaminations * G018 Stockage, collecte et manutention de substances dangereuses * G019 Excavateurs à remous   **H - SOULEVEMENT, COLLECTE ETTRANSPORT DE L'EAU**   * H001 Pompes et stations de soulèvement * H002 Installations de potabilisation * H003 Stockage eaux de pluie * H004 Canalisations * H005 Joints hydrauliques et joints élastiques * H006 Conduites, raccords, joints * H007 Vannes * H008 Puits et dispositifs d'évacuation de l'eau * H009 Egouts * H010 Drainage * H011 Cuves de décantation * H012 Couvertures pour cuves de décantation * H014 Lavage des canalisations * H015 Véhicules et appareils d'inspection des canalisations * H016 Conteneurs enterrés et semi-enterrés * H017 Compresseurs   **J - TRAITEMENT DE L'EAU ET DES EAUX USEES**   * J001 Équipements électriques et mécaniques pour stations d'épuration * J002 Installations d'épuration compactes * J003 Installations d'épuration urbaine et agricole * J004 Installations d'épuration industriel * J005 Installations d'épuration domestique et accessoires * J006 Traitement physique et mécanique * J007 Dessablage * J008 Filtration * J009 Criblage et tamisage * J010 Installations de flottage * J011 Installations de lavage du sable * J012 Séparateurs * J013 Traitement des eaux de drainage * J014 Traitement physique et chimiquephysique * J015 Appareils de dosage des réactifs * J016 Installations à membrane * J017 Installations à échange ionique * J018 Installations d'adoucissement * J019 Installations d'absorption * J020 Installations de dessalement * J021 Installations d'évaporation * J022 Installations de précipitation et floculation * J023 Installations d'enlèvement du fer et du manganèse * J024 Traitement biologique * J025 Equipement d'aération * J026 Fosses septiques * J027 Nitrification et dénitrification * J028 Procédés anaérobies * J029 Systèmes d'infiltration * J030 Systèmes à boues actives * J031 Souffleurs pour l'oxygène * J032 Désinfection - Désodorisation des eaux usées * J033 Installations de chloration * J034 Installations radiations ultraviolettes * J035 Installations ozone * J036 Installations d'épuration avec stabilisation boues * J037 Procédés d'épuration naturelle: installations, machines, services * J038 Installations de traitement au moyen des plantes marines * J039 Installations de lagunage * J040 Couvertures pour installations d'épuration * J041 Produits chimiques et biologiques pour le traitement de l'eau * J042 Produits chimiques et biologiques pour le lavage et l'hygiène * J043 Anti-tartre * J044 Anti-corrosion * J045 Bains chimiques * J046 Produits absorbants pour hydrocarbures et substances chimiques * J047 Conception et construction d'installations de traitement des eaux   **K - TRAITEMENT DES EAUX USEES INDUSTRIELLES ET ARTISANALES**   * K001 Industrie agro-alimentaire * K002 Industrie papier et cartons * K003 Industrie chimique et pharmaceutique * K004 Industrie du tannage * K005 Industrie galvanique * K006 Industrie métallurgique et mécanique * K007 Industrie pétrochimique * K008 Industrie plastique * K009 Industrie semi-conducteurs * K010 Industrie textile * K011 Industrie peintures   **L - ELIMINATION DES BOUES**   * L001 Epaississement et déshydratation * L002 Stabilisation et décontamination * L003 Séchage * L004 Incinération * L005 Installations à biogaz * L006 Valorisation des boues en agriculture * L007 Elimination des boues dangereuses   **M - RECYCLAGE, RECUPERATION, REUTILISATION DES EAUX**   * M001 Réutilisation de l'eau * M002 Recyclage des eaux usées domestiques * M003 Installations de récupération de l'eau   **N - GESTION INTEGREE DES SERVICES LIES A L'UTILISATION DE L'EAU**   * N001 Réalisation et gestion des égouts * N002 Réalisation et gestion installations de traitement * N003 Planification et gestion ressource hydrique et épuration des eaux * N004 conseil en gestion des services d'eau * N005 factures et systèmes de facturation * N006 SIG, cartographie, modelage   **O - TECHNOLOGIES ET DISPOSITIFS D'EPURATION DE L'AIR**   * O001 Epuration fumées-capteurs de poussière * O002 Epuration fumées-laveurs à gaz * O003 Epuration fumées-installations de réduction oxydes d'azote * O004 Epuration fumées-réacteurs à charbon actif * O005 Epuration fumées-évaporateurs * O006 Traitement biologique de l'air * O007 Traitement de l'air à l'intérieur des locaux * O008 Procédés catalytiques * O009 Procédés thermiques * O010 Procédés d'absorption * O011 Laveurs d'air * O012 Précipitateurs à voie humide * O013 Séparateurs électrostatiques * O014 Biofiltres * O015 Aspirateurs * O016 Centrifugeuses * O017 Pompes * O018 Conduites * O019 Ventilateurs axiaux et radiaux * O020 Cheminées * O021 Commande et contrôle d'installations d'épuration de l'air * O022 Produits chimiques et biologiques pour l'épuration de l'air * O023 Matériaux absorbants et charbons actifs * O024 Catalyseurs et produits chimiques neutralisés * O025 Traitement des déchets * O026 Traitement des poussières * O027 Instruments de mesure et contrôle de la pollution atmosphérique   **R - APPAREILS, ANALYSE, MESURE ET CONTROLE DE L'ENVIRONNEMENT**   * R001 Analyse du sol: mesures et appareils * R002 Analyse des effluents des procédés industriels: mesures et appareils * R003 Analyse des hydrocarbures: mesures et appareils * R004 Analyse des biogaz: mesures et appareils * R005 Analyse des eaux: mesures et appareils * R006 Analyse des poussières: mesures et appareils * R007 Analyse et classification des gaz: mesures et appareils * R008 Analyse et classification des déchets: mesures et appareils * R009 Analyses industrielles * R010 Systemes, appareils et matériel pour la surveillance environnementale * R011 Appareils mobiles pour la surveillance de l'environnement * R012 Systèmes de contrôle des émissions * R013 Systèmes de sécurité et surveillance * R014 Systèmes de télécommande et télécontrôle * R015 Equipement pour les études géognostiques * R016 Balances * R017 Cabines de relevé pour le contrôle atmosphérique * R018 Cartographie et archivage données (matériel et logiciel) * R019 Contrôle des procédés * R020 Indicateurs de niveau * R021 Localisateurs conduites * R022 Matériel de mesure des gaz au sol en continu et discontinu * R023 Matériel de mesure des gaz à l'émission * R024 Mesure des paramètres météorologiques * R025 Mesure et contrôle de la radioactivité * R026 Débitmètres * R027 Mesureurs divers * R028 Mesures du pH et du potentiel d'oxydoréduction * R029 Mesures de la température et de l'humidité * R030 Détection câbles enterrés * R031 Instruments topographiques et géodésiques * R032 Instruments météorologiques * R033 Tests d'écotoxicité   **U - SERVICES DE COMMUNICATION ET CONSULTANCE**   * U001 Communication environnementale * U002 Edition * U003 Organismes de certification et normalisation * U004 Organismes de formation et éducation * U005 Organismes de surveillance et contrôle (surveillance de l'environnement) * U006 Centres de recherches * U007 Produits et services financiers et d'assurance * U008 Produits informatiques et logiciels * U009 Études, ingenerie et conseils * U010 Sociétés de services de gestion et entretien * U011 Études d'évaluation de l'impact environnemental * U012 Solutions pour l’identification industrielle * U013 Autres services   **Z - ORGANISMES, ASSOCIATIONS, ORGANISATIONS**   * Z001 Administrations et Collectivités Locales * Z002 Associations et consortiums * Z003 Organismes professionnels * Z004 Fondations, instituts bancaires et assurances * Z005 Institutions internationales * Z006 Multiservices et activités multisectorielles * Z007 ONG et Bénévolat environnemental * Z008 Parcs   **KEY ENERGY**  **A - SOLAIRE THERMIQUE**   * A001 Équipements pour énergie solaire * A002 Chauffe-eau solaires pour eau chaude sanitaire pour intérieur * A003 Chauffe-eau solaires d’appoint du chauffage * A004 Modules de contrôle * A005 Collecteurs solaires thermiques (plats, sous vide, non vitrés, à air) * A006 Composants pour systèmes solaires thermiques * A007 Séchoirs agricoles solaires * A008 Systèmes de refroidissement solaire * A009 Systèmes solaires à concentration * A010 Systèmes de chauffage urbain à alimentation partielle solaire * A011 Systèmes pour la production d’énergie solaire thermique * A012 Systèmes solaires thermiques à circulation forcée * A013 Systèmes solaires thermiques à circulation naturelle * A014 Installateurs de systèmes solaires thermiques * A015 Services * A016 Systèmes combinés énergie solaire-biomasse * A017 Systèmes combinés énergie solaire-gaz * A018 Logiciel de contrôle et gestion * A019 Tuyauteries préisolées   **B - PHOTOVOLTAÏQUE**   * B001 Accumulateurs * B002 Équipements, composants, produits pour le photovoltaïque * B003 Composants et technologies pour systèmesphotovoltaïques * B004 Systèmes photovoltaïques à héliostat * B005 Systèmes photovoltaïques clés en main * B006 Systèmes photovoltaïques isolés du réseau clés en main * B007 Systèmes pour la production d’énergie solaire photovoltaïque * B008 Installateurs de systèmes photovoltaïques * B009 Onduleur pour mise en réseau * B010 Luminaires et illumination solaire * B011 Modules photovoltaïques à films flexibles * B012 Modules photovoltaïques à film fin * B013 Modules photovoltaïques à silicium monocristallin/polycristallin/amorphe * B014 Panneaux photovoltaïques pour façades et ombrage defaçades * B015 Services * B016 Systèmes de contrôle, interface et mesure * B017 Systèmes photovoltaïques intégrés/hybrides * B018 Logiciel de contrôle et gestion * B019 Tuiles photovoltaïques   **C - ÉOLIEN**   * C001 Équipements, accessoires et technologies pour systèmes éoliens * C002 Mini éoliennes connectées au réseau * C003 Mini éoliennes off-grid (isolées du réseau) * C004 Constructeurs d'aérogénérateurs on-shore et off-shore * C005 Constructeurs d'ouvrages de génie civil connexes * C006 Construction d'aérogénérateurs * C007 Services * C008 Logiciel de commande et gestion |

**K1 - MOTEURS**

* K1001 Composants en fonte pour moteurs électriques
* K1002 Tôles magnétiques pour transformateurs et moteurs
* K1003 Moteurs asynchrones fractionnaires
* K1004 Moteurs asynchrones en BT
* K1005 Moteurs asynchrones en MT
* K1006 Moteurs sans balai
* K1007 Moteurs en c.a.
* K1008 Moteurs en c.a. pour inverseurs
* K1009 Moteurs en c.c.
* K1010 Moto-réducteurs
* K1011 Rhéostats de démarrage et de réglage

**L - COGÉNÉRATION ET TRIGÉNÉRATION**

* L002 Cogénération avec piles à combustible
* L003 Cogénération avec microturbines à gaz
* L004 Cogénération et trigénération à biodiesel, huile végétale
* L006 Cogénération et trigénération à gaz
* L007 Cogénération et trigénération à gazole
* L008 Systèmes de cogénération et trigénération
* L009 Installations de réfrigération à absorption
* L010 Épuration des fumées d'échappement
* L011 Turbogénérateurs à compression

**M - GÉNÉRATION DISTRIBUÉE ET MICROGÉNÉRATION**

* M001 Systèmes de génération continue
* M002 Systèmes de génération de secours
* M003 Installations de chauffage à distance
* M004 Systèmes pour la génération distribuée et le chauffage à distance
* M005 Mini et micro cogénération

**N - ÉCONOMIE ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**

* N001 Agences énergétiques locales
* N002 Alimentateurs électroniques et dispositifs pour la réduction de la consommation
* N003 Chaudières à condensation
* N004 Climatisation à partir de sources géothermiques
* N005 Appareils électroménagers à double alimentation
* N006 ESCO Energy Service Company
* N007 Éclairage à LED
* N008 Éclairage public à haute efficacité
* N009 Lampes fluorescentes innovantes
* N010 Moteurs électriques à haute efficacité
* N011 Pompes à chaleur à gaz
* N012 Produits électriques et électroniques à haute efficacité
* N013 Produits pour l'efficacité énergétique dans l'industrie
* N014 Régulation thermostatique
* N015 Économie et efficacité dans la distribution d'énergie
* N016 Économie et efficacité dans la production d'énergie
* N017 Capteurs de présence
* N018 Services
* N019 Technologies de récupération de la chaleur
* N020 Technologies innovantes d'accumulation de l'énergie
* N021 Technologies pour l'efficacité énergétique dans le chauffage et le refroidissement
* N022 Technologies pour l'efficacité énergétique dans le secteur de l'éclairage

**O - CONSTRUCTION DURABLE**

* O001 Accessoires pour le chauffage
* O002 Bio-construction: Conception et construction d'édifices passifs et à très basse consommation
* O003 Maisons et pré-fabriqués en bois
* O004 Climatisation à partir de sources géothermiques
* O005 Composants et technologies pour l'économie thermique et énergétique
* O006 Couvertures
* O007 Domotique
* O008 Châssis à haut rendement thermique
* O009 Insonorisation
* O010 Isolation et calorifugeage
* O011 Calorifugeage et insonorisation
* O012 Matériels de construction pour bio-construction
* O013 Conception
* O014 Chauffage par plinthe
* O015 Chauffage mural
* O016 Chauffage au sol
* O017 Chauffage au plafond
* O018 Chauffage aux copeaux
* O019 Chauffage et réfrigération
* O020 Revêtements isolants pour sols
* O021 Services et composants
* O022 Services et instruments de diagnostic énergétique et acoustique
* O023 Systèmes de façades, façades ventilées
* O024 Systèmes de refroidissement libre
* O025 Systèmes de gestion et contrôle de l'énergie
* O026 Systèmes de mesure et réglage
* O027 Logiciel pour le contrôle et la gestion de la consommation energétique
* O028 Toits et couvertures
* O029 Toits verts
* O030 Vitrages à contrôle solaire
* O031 Vitrages à basse émission
* O032 Triples vitrages en verre flotté et avec persiennes intégrées
* O033 Vitrages et châssis à haut rendement thermique, jardins d'hiver
* O034 Décoration Urbaine
* O035 Conception des espaces verts et bio-jardinage

**P - MOBILITÉ DURABLE**

* P001 Décoration Urbaine
* P002 Mobilier urbain
* P003 Barrières anti-bruit et revêtements routiers
* P004 Bicyclettes à avancement assisté
* P005 Vélos en libre-service
* P006 Bus à faibles émissions
* P007 Covoiturage

Objectif principal de votre visite à la manifestation Ecomondo/Key Energy 2018 :

* Je dispose d'un budget pour l'achat
* Je veux connaître les nouveautés du marché
* J’ai un projet en cours

Si vous avez un projet en cours, veuillez le décrire brièvement: **(S.V.P. en Anglais et en majuscules) :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* P008 Partage de voitures
* P009 Intelligent Transport System (ITS - système de transport intelligent)
* P010 Kit de transformation pour méthane et GPL
* P011 Mobilité à vélo
* P012 Mobilité collective
* P013 Programmation et gestion de la mobilité
* P014 Qualité urbaine
* P015 Services ferroviaires
* P016 Systèmes de gestion et d'innovation des Transports publics locaux
* P017 Systèmes de paiement innovants
* P018 Systèmes flexibles sur appel (Dial-a-ride)
* P019 Systèmes pour la gestion et le contrôle du territoire et de la mobilité
* P020 Solutions pour la gestion de la mobilité
* P021 Solutions pour le système cyclo-piéton
* P022 Solutions pour la gestion de la ville
* P023 Solutions pour la gestion des parkings et le stationnement des véhicules
* P024 Solutions pour la sécurité routière
* P025 Stations de recharge pour véhicules électriques
* P026 Instruments de mesure et de contrôle de la pollution atmosphérique
* P027 Véhicules à faible impact environnemental
* P028 Véhicules à hydrogène
* P029 Véhicules électriques pour la propreté urbaine
* P030 Véhicule de transport de personnes et commerciaux fonctionnant aux biocarburants
* P031 Véhicule de transport de personnes et commerciaux électriques
* P032 Véhicule de transport de personnes et commerciaux hybrides

**SERVICE D’INTERPRETATION**

□ Je parle anglais correctement, je n’ai besoin d’aucun service d’interprétation

□ J’ai besoin d’un service d’interprétation pour la langue suivante : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

###### ÀREMPLIR SEULEMENT PAR LE DEUXIÈME PARTECIPANT POUR

###### OBTENIR LE BILLET D’ENTRÉE: veuillez signaler uniquement

###### une préférence

###### Nom\_\_\_\_\_\_\_\_ Prenom\_\_\_\_\_\_ E-MAIL\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Votre accompagnateur est un visiteur professionnel?

□Oui □Non

|  |  |
| --- | --- |
| **ACTIVITÉ DE VOTRE SOCIÉTÉ**:  **Signalez une seule préférence:** A. INDUSTRIEA1. AgroalimentaireA2. Équipements et systèmes pour le traitement de l'eau, de l'air et des déchetsA3. Papier, cartonA4. Chimie/Pharmacologie/CosmétiqueA5. Électrique/ÉlectroniqueA6. Caoutchouc/Matières plastiquesA7. EmballageA8. BoisA9. Mécanique/AutomobileA10. Métallurgie/Transformation des métauxA11. Pétrole & GazA12. Tannage/TextileA13. Équipements e installations d’énergie de sourcesrenouvelablesB. SERVICES  * B14. Analyse environnementale (agences de conseil) * B15. Autorités portuaires/aéroportuaires * B16. Bonification et assainissement des sites contaminés * B17. Énergies provenant des déchets * B18. Centre de certification * B19. Exploitant d'installations diverses (aqueducs, décharges, etc.) * B19. Exploitant d'installations divers (parc d’éoliennes et installations photovoltaïques) * B20. Institut financier/d'Assurance * B21. Logistique/Stockage des déchets * B22. Entretien et nettoyage * B23. Collecte et transport des déchets * B24. Récupération/Recyclage/Valorisation de matière   + B25. Ferrailleur/Épaviste/Transformateur   + B26. Sociétés de services publics/Gestion intégrée   + B26. Sociétés de services publics/Gestion intégrée d’efficacité énergétique   + B27. Logiciel   + B28. Cabinet d'ingénierie | * + B29. Structure réceptive   + B30. Technicien/installateur  □ C. DISTRIBUTION **D. BÂTIMENT** D31. CimentierD32. Centre de recyclage de matières inertesD33. Exploitant de carrièresD34. Entreprise de démolitionD35. Entreprise de constructionD36. Société immobilière/DéveloppeurD37. Étude de projets **E. ADMINISTRATION PUBLIQUE** E38. Commune jusqu'à 50 000 habitantsE39. Commune de plus de 50 000 habitantsE40. Corps de l'ÉtatE41. Organisme public/MinistèresE42. Département/RégionE43. Structures SanitairesE44. Regroupement de communes **F. AGRICULTURE** F45. ConsortiumF46. Entreprise Agricole **□**  **G**. **RECHERCHE ET FORMATION**  **□**  **H**. **ASSOCIATIONS/INSTITUTIONS** □ AUTRE (à signaler)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Fonction: Signalez une seule préférence:** GérantAdministrateur Délégué/Directeur Général **Directeur /Responsable** ProductionCommercial/MarketingTechniqueTechnique/Responsable Energie CorporateQualitéAchats **Employé** ProductionCommercial/MarketingTechniqueQualitéAchats | **Technicien spécialisé** ProductionCommercial/MarketingTechniqueQualitéAchats **Conseiller** ProductionCommercial/MarketingTechniqueQualitéAchats□ AUTRE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Conditions de participation

Dans le présent document, je confirme **mon engagement à:**

* **organiser les 10 rendez-vous** à travers la plateforme en ligne de Ecomondo/Key Energy du 3 au 30 octobre 2018 ;
* **envoyer cinque demandes de contact** aux exposants de Ecomondo/Key Energy à travers la plateforme en ligne **pas plus tard du 5 octobre**;
* **participer** aux rendez-vous d'affaires aux heures prévues avec les exposants (si je n’ai pas fixé 10 rendez-vous d’affaires à travers la plateforme en ligne, je m’engage à visiter d’autres exposants qui m’intéressent jusqu’à ce que j’atteigne 10 rendez-vous d’affaires);
* livrer à la personne de référence pour mon pays **la fiche complète avec toutes les signatures des rendez-vous d’affaires effectués** (après chaque rendez-vous je m’ engage a demander la signature de l’exposant rencontré);
* visiter le salon le jour après les rendez-vous.

À condition que j’organise **les rendez-vous** à travers la plateforme en ligne et que je **participe effectivement et activement aux rendez-vous d'affaires organisés,** Italian Exhibition Group m’offrira les services suivants :

* 3 nuits d'hôtel en traitement de nuit et petit-déjeuner (Hôtel 4 étoiles) pour une personne par chaque entreprise ;
* service d'interprétation pendant les rendez-vous seulement si je ne parle pas correctement anglais ;
* déplacements en navette de l’aéroport (Bologne/Ancône/Rimini) au Centre d’exposition et vice-versa;
* déplacements quotidiens en navette de l’hôtel au salon et vice-versa;
* déjeuner buffet sur le salon;
* billet d’entrée
* catalogue des exposants.

***Je confirme avoir lu les conditions ci-dessus et je m’engage à les respecter.***

Date:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Signature et cachet:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Note d’information sur le traitement des données personnelles**

Au sens des articles 13 et 14 du règlement UE 679/2016 (« RGDP ») nous vous informons que les données personnelles fournies par l’intéressé et/ou obtenues par Italian Exhibition Group S.p.A. (« *IEG*») concernant ce dernier, à l’occasion de ou en relation avec les manifestations, expositions, événements, conventions/congrès et/ou ateliers (les « *Événements* »), organisés par IEG également en collaboration avec des partenaires tiers, font l’objet d’un traitement dans le respect des principes de permissibilité, d’équité, de correction, de proportionnalité, de nécessité, d’exactitude, d’exhaustivité et de sécurité et des autres obligations légales en vigueur, tel que mieux précisé ci-dessous.

**Catégories de sujets concernés. Opérations de traitement et modalités de collecte des données.**

Les données traitées peuvent concerner les acheteurs, visiteurs, journalistes, intervenants à des congrès/ateliers, congressistes (personnes physiques âgées de plus de 16 ans agissant en qualité d’acheteurs, visiteurs, journalistes, intervenants à des congrès/ateliers, congressistes ou comme représentants internes de personnes morales, organismes ou autres organisations, en qualité d’acheteurs, visiteurs, journalistes, intervenants à des congrès/ateliers, congressistes). Chacune des catégories de données collectées est mieux décrite dans les formulaires d’IEG de collecte des données, dont le contenu doit toujours être considéré comme partie intégrante de la présente note d’information.

Par traitement, on entend : la collecte, l’enregistrement, la conservation, l’organisation, l’élaboration, la modification, la sélection, l’extraction, la comparaison, le reclassement, l’utilisation, l’interconnexion, le blocage, la communication, la diffusion, la suppression et la distribution de données personnelles.

La collecte se fait au moyen de formulaires en ligne ou papier de pré-inscription ou de participation, remplis par l’intéressé et/ou obtenus auprès d’opérateurs tiers autorisés par écrit par IEG ou obtenus au moyen de dispositifs mobiles comme des tablettes ou des smartphones présents sur le lieu des Événements. Uniquement en cas de participation à des Événements (ex. manifestations de joaillerie) qui, pour des raisons de sécurité des locaux et/ou des biens exposés au public, nécessitent la création d’un badge avec photo, la photo de la personne intéressée peut être obtenue également au moyen d’une photographie réalisée par des opérateurs autorisés par IEG, à l’entrée des structures d’IEG.

Le traitement se fera au moyen de dispositifs électroniques et papier et avec des logiques liées à chacune des finalités indiquées plus loin.

Les données collectées pourront être traitées par les Services autorisés de premier et second niveau, mandatés par écrit par IEG, ayant la nécessité d’en avoir connaissance dans l’exercice de leurs activités (ex. services juridique, commercial, marketing, communication, administratif, logistique, TI, contrôle de gestion, etc.).

**Finalités du traitement des données**

Le traitement des données se fera au moyen d’outils informatiques, manuels et papier avec les finalités suivantes :

**1.** Exécution d’obligations contractuelles et légales découlant de la participation/visite ou liées à la participation/visite déjà contractualisée o potentielle de l’intéressé aux Événements (manifestations, expositions, événements, congrès, conventions et/ou ateliers) organisés par IEG, même en collaboration avec des tiers. Communication d’informations précontractuelles (ex. programmes, propositions, etc.) liées aux Événements, à la demande de l’intéressé.

**2.** Planification et gestion organisationnelle des Événements, par exemple gestion de l’émission et paiement du billet d’entrée (notamment le contrôle de l’exécution du paiement effectué par l’intermédiaire d’opérateurs tiers), émission d’accréditations et de pass d’entrée, création et contrôle de badges personnels aux fins de la sécurité. Programmation et fourniture de services spécifiques demandés à IEG par l’intéressé (par exemple services de traduction, hôtesses), demande de visas consulaires, gestion des contrats conclus avec des fournisseurs de biens et/ou services tiers utilisés par IEG ou l’intéressé pendant les Événements, statistiques anonymes.

**3.** Études de marché. **Envoi** (par courriers électroniques, sms, mms, messages push-up, fonctions de messagerie avec applications mobiles de type whatsapp, fax, appels téléphoniques avec opérateur, réseaux sociaux et autres outils automatisés) **de communications commerciales, communiqués de presse, publicités et offres de vente de biens et services** d’IEG,

**4.** **Profilage**. Il est précisé que le profilage est une activité pertinente aux fins de la protection des données personnelles uniquement s’il concerne spécifiquement les personnes physiques. De ce fait, il se réfère uniquement aux acheteurs, visiteurs, journalistes, intervenants à des congrès/ateliers, congressistes, qu’il s’agisse **d’entreprises individuelles ou de sociétés de personnes.**

Le profilage utilise les données fournies par les intéressés au moment de leur inscription ou par la suite : **i)** dans le cas des acheteurs - nom et prénom, raison sociale de la société, coordonnées de contact, résidence ou siège, pays d’origine, site web, secteur d’activité, pourcentage d’affaires en Italie et à l’étranger, régions italiennes et étrangères visées, principales catégories de produit ayant de l’intérêt pour l’acheteur et/ou commercialisés par ce dernier, ainsi que les données collectées auprès de banques de données de tiers afin de constituer des clusters/groupes basés sur les biens/services leur appartenant ou de tiers déclarés intéressants par l’acheteur et permettre donc la planification, par IEG, d’actions de marketing direct et/ou de promotion commerciale visant ces derniers afin de garantir la satisfaction du client (ex. organisation d’un agenda automatisé de rencontres avec des acheteurs et exposants des secteurs ciblés), d’identifier de manière statistique les tendances géographiques et commerciales relatives aux intéressés/participants (ex. nombre et/ou type de participants provenant de pays étrangers et/ou zones géographiques spécifiques) et de développer ainsi les activités d’IEG dans les régions italiennes et étrangères jugées les plus intéressantes ;

**ii)** dans le cas des visiteurs - nom et prénom, coordonnées de contact, afin de détecter les préférences et intérêts et les tendances/modalités de dépense liées au centre d’intérêt/loisir afin de constituer des clusters/groupes homogènes classifiés vers lesquels développer des actions de marketing direct et/ou de promotion commerciale, d’identifier statistiquement les lieux de provenance et d’orienter ainsi le développement des activités d’IEG vers les régions italiennes et étrangères jugées les plus intéressantes ;

**iii)** dans le cas des journalistes - nom et prénom, coordonnées de contact, secteur et organe de presse d’appartenance, pays d’origine, langue, afin d’identifier statistiquement les lieux de provenance et d’orienter ainsi le développement des actions de marketing direct et/ou de promotion commerciale vers les régions italiennes et étrangères et les organes presse (ex. quotidiens, périodiques, revues spécialisées, etc.) jugés les plus intéressants ;

**iv)** dans le cas des intervenants à des congrès/ateliers - nom et prénom, coordonnées de contact, secteur d’appartenance, pour détecter des intérêts et des professions pouvant permettre de constituer des clusters/groupes homogènes classifiés vers lesquels développer des actions de marketing direct et/ou de promotion commerciale, d’identifier les tendances professionnelles et commerciales concernant les intéressés/participants ;

**v)** dans le cas des congressistes - nom et prénom, coordonnées de contact, secteur d’appartenance, pays d’origine, secteurs d’activité, pour détecter des intérêts et des préférences afin de constituer des clusters/groupes homogènes classifiés vers lesquels développer des actions de marketing direct et/ou de promotion commerciale, d’identifier les tendances professionnelles et les commerciales concernant les intéressés/participants.

Ces activités sont également exercées par des partenaires commerciaux tiers pour le compte d’IEG (ex. envoi de courriers électroniques par l’intermédiaire du service cloud de fournisseurs d’IEG).

Le profilage n’entraine pas l’exclusion des intéressés d’avantages spécifiques ou de la possibilité d’exercer librement leurs droits en relation avec les données personnelles traitées par IEG ; en particulier, il ne supprime pas la possibilité pour l’intéressé de participer aux Événements et/ou de bénéficier des services ordinaires (ex. pré-inscription en ligne, achat de services) vendus par IEG.

**5**. Études de marché et profilage et envoi par des partenaires tiers d’IEG (ex. organisateurs des Événements, exposants ou autres opérateurs œuvrant sur les Événements) par courriers électroniques, sms, mms, fonctions de messagerie interactive avec applications mobiles de type whatsapp, fax, appels téléphoniques avec opérateur, réseaux sociaux) de communications commerciales, publicités et offres de vente de biens/services de ces partenaires tiers. Pour cela, les données seront communiquées ou cédées par IEG à ces tiers, qui les traiteront en qualité de responsables autonomes ou de co-responsables du traitement.

**Base juridique du traitement des données et caractère obligatoire ou facultatif du consentement de l’intéressé**

Le traitement des données aux fins indiquées dans le **paragraphe 1** trouve son **fondement juridique** dans la nécessité pour IEG de satisfaire aux obligations prises en vertu du contrat stipulé avec l’intéressé (et d’exécuter toutes les actions liées à l’exécution pleine et entière des engagements pris) et/ou aux obligations légales y associées. De ce fait, le traitement des données ne nécessite aucun consentement préalable de la part de l’intéressé. Ce dernier est libre de ne pas fournir ses données personnelles à IEG qui, dans ce cas, ne pourra pas fournir la prestation demandée par l’intéressé ou afférente à ce dernier (ex. faire participer l’intéressé à l’Événement et lui fournir les services associés comme le catalogue des événements en version papier ou numérique) et/ou ne pourra pas satisfaire aux obligations légales liées au rapport en question.

Le traitement des données aux fins indiquées dans le **paragraphe 2** trouve son fondement juridique dans **l’intérêt légitime** d’IEG d’organiser correctement les Événements, de planifier et gérer toutes les activités d’organisation raisonnablement utiles pour permettre à l’intéressé de participer de manière efficace aux Événements et de gérer les relations avec les fournisseurs de biens et services dépendant et/ou liés aux Événements.

***Pour ces finalités IEG n’a pas besoin d’obtenir le consentement préalable de l’intéressé.*** L’intéressé reste libre de ne pas fournir ses données personnelles mais, dans ce cas, il ne pourra pas participer à l’Événement.

Seulement en cas de participation aux Événements qui, pour des raisons particulières de sécurité des locaux et/ou des biens exposés au public, nécessitent la création et la fourniture d’un badge avec la photographie de l’intéressé, cette photographie est collectée et traitée par IEG uniquement après consentement spécifique écrit de l’intéressé, qui constitue le fondement juridique du traitement des données et que l’intéressé peut toujours refuser. L’absence de consentement empêche l’intéressé de pouvoir participer à l’Événement en question.

Lors des Événements organisés par IEG, des vidéos et/ou des photographies génériques pourront éventuellement être réalisés sur place, par IEG et/ou des photographes et/ou des vidéastes autorisés par IEG, afin de promouvoir les Événements sur les sites web y associés et sur les réseaux sociaux d’IEG (ex. twitter, facebook, whatsapp, youtube, vimeo, etc.), sur des brochures, des catalogues et autres matériels de promotion en version papier. Ces photographies et vidéos publiées concernent des Événements qui, en tant qu’expositions, doivent être considérés comme des manifestations à caractère public. Il s’agit donc de données dont le traitement ne nécessite pas le consentement explicite de la personne concernée. Par ailleurs, les photographies ou vidéos (y compris la voix) qui montrent le visage de l’intéressé peuvent être publiées à des fins promotionnelles sur des matériels papier ou des canaux électroniques/numériques d’IEG destinés au public (ex. catalogues, brochures, flyers, sites web, pages d’accueil, blogs, réseaux sociaux) uniquement après accord écrit de l’intéressé (qui constitue le fondement juridique du traitement), obtenu préalablement ou sur place, Dans ce cas, l’intéressé peut refuser son consentement, rendant ainsi impossible le traitement des données à ces fins spécifiques. En donnant son consentement, l’intéressé renonce à tout dédommagement économique pour l’utilisation de son image.

Par la suite, l’intéressé peut demander, à tout moment, le masquage de son visage montré dans les images traitées par IEG, sans préjudice de la permissibilité du traitement effectué par IEG ou des tiers autorisés jusqu’à la date de révocation du consentement et sans préjudice de l’éventuelle diffusion non contrôlable par IEG.

Le traitement des données aux fins visées aux paragraphes **3, 4 et/ou 5** se fait uniquement après accord écrit spécifique de l’intéressé, qui peut être librement refusé, sans préjudice du droit de ce dernier de participer aux Événements et/ou d’obtenir les prestations demandées à IEG par l’intéressé. L’absence ou le refus d’accord empêchera que les données soient traitées à ces fins par IEG dans le cas du paragraphe 3 (ex. l’adresse électronique ou le numéro de téléphone portable pour l’envoi de messages promotionnels), empêchera IEG d’exercer une activité de profilage sur votre profil dans le cas visé au paragraphe 4 et empêchera de communiquer les données aux partenaires tiers en vue d’un traitement autonome dans le cas visé au paragraphe 5.

**Communication et diffusion des données**

Aux fins visées aux paragraphes **1** **et 2**, les données pourront être communiquées par IEG à : fournisseurs du service de gestion et de maintenance des systèmes informatiques, des sites web et des banques de données d’IEG, sociétés auxquelles a été confiée la prestation des services nécessaires pour l’organisation et la gestion des Événements (ex. installation des équipements, éditeurs de catalogues papier et en ligne, logistique, sécurité, sécurité privée, services de secours, hôtesses, etc.), représentations diplomatiques ou consulaires, qui traiteront ces données en qualité de responsables externes.

Aux fins visées aux paragraphes **3, 4 et 5**, les données pourront être communiquées par IEG à : photographes et/ou vidéastes qui réalisent les matériels audio-vidéo ou la post-production correspondante, journalistes et organes de presse, sociétés

chargées d’effectuer des études de marché, agences de publicité, de communication et/ou de relations publiques, sociétés d’édition numérique et papier qui produisent des matériels publicitaires ou promotionnels pour IEG, sociétés de production de sites web ou de blogs, sociétés de marketing web, sujets chargés de la conception et/ou de la maintenance de matériels promotionnels, sociétés de gestion et de maintenance des systèmes informatiques, sites web et bases de données utilisés pour organiser et gérer les Événements. Ces tiers traiteront les données en qualité de responsables externes dans le respect des directives écrites fournies par IEG et sous le contrôle de cette dernière.

Pour toutes les finalités visées ci-dessus, les données pourront également être communiquées par IEG à des partenaires commerciaux tiers avec lesquels IEG partage l’activité de réalisation et/ou promotion des Événements, qui traiteront les données en qualité de responsables autonomes ou co-responsables externes. Dans ce dernier cas, IEG conclut un accord écrit avec le co-responsable pour clarifier les activités de traitement respectives. Une liste des co-responsables, responsables autonomes et responsables externes du traitement des données est disponible sur demande (pour les modalités, voir la section « Droits de l’intéressé » de la présente note d’information).

**Transfert des données à l’étranger**

**Dans le cas d’Événements aux États-Unis organisés** par IEG et/ou auxquels participe IEG de sa propre initiative, la communication des données, telles que spécifiées ci-dessus, par IEG peut éventuellement être adressée à des sujets tiers installés dans un ou plusieurs États des États-Unis. Dans ce cas, le transfert se fera sur la base juridique suivante :

a) la convention bilatérale *« Privacy Shield »* (Bouclier de confidentialité) en vigueur entre l’Union européenne et les États-Unis, qui prévoit, pour les entreprises et autres organismes qui importent ces données aux États-Unis, l’obligation d’appliquer plusieurs garanties et mesures de protection des données personnelles de l’intéressé reçues dans ce cadre, ou obtenues de quelque manière que ce soit, et traitées ;

b) dans le cas où l’importateur des données aux États-Unis n’ait pas préalablement adhéré au mécanisme du *Privacy Shield*, conformément aux règles prévues par ce *Privacy Shield*, le transfert des données par IEG vers l’importateur se fera uniquement en contrepartie de garanties constituées, notamment, de la conclusion préalable par l’importateur tiers aux États-Unis d’un contrat spécifique avec IEG par lequel le destinataire, pour les traitements de sa compétence, s’engage vis-à-vis d’IEG, pour lui-même et ses employés, à respecter des obligations de confidentialité globalement équivalentes à celles prévues par la réglementation de l’UE à laquelle est soumise IEG, en stipulant des clauses contractuelles type conformes au texte adopté par la Commission européenne (art. 46.1.c RGDP). Il convient de souligner d’ores et déjà que, uniquement dans le cas improbable où il ne serait pas possible ou il serait trop coûteux de stipuler un tel contrat de transfert avec l’importateur tiers des données aux États-Unis, IEG, en qualité de responsable du traitement des données, applique une dérogation à l’interdiction de transfert des données hors-UE. Cette dérogation nait du fait que i) le transfert des données vers les États-Unis est nécessaire pour l’exécution d’un contrat conclu entre l’intéressé et le co-responsable du traitement ou pour l’exécution de mesures précontractuelles adoptées à la demande de l’intéressé ; ii) le transfert des données est nécessaire pour la conclusion ou l’exécution d’un contrat stipulé entre le responsable du traitement et une autre personne physique ou morale au bénéfice de l’intéressé (cette autre personne physique ou morale est une filiale ou un partenaire d’IEG dont le siège est situé aux États-Unis). En alternative à ces cas de dérogation, IEG se réserve de demander à l’intéressé un accord spécifique pour le transfert des données vers les États-Unis.

**Dans le cas d’Événements qui se déroulent hors UE, dans un pays autre que les États-Unis**, (en particulier République populaire de Chine, Émirats arabes unis, Colombie, Hong Kong), organisés par ou auxquels participe IEG, la communication des données, telles que spécifiées ci-dessus, par IEG peut éventuellement être adressée à des sujets tiers installés dans ces pays. Dans ce cas, le transfert des données par IEG vers l’importateur se fera uniquement en contrepartie de garanties constituées, notamment, de la conclusion préalable par l’importateur tiers d’un contrat spécifique avec IEG par lequel le destinataire, pour les traitements de sa compétence, s’engage vis-à-vis d’IEG, pour lui-même et ses employés, à respecter des obligations de confidentialité globalement équivalentes à celles prévues par la réglementation de l’UE à laquelle est soumise IEG, en stipulant des clauses contractuelles type conformes au texte adopté par la Commission européenne. Uniquement s’il n’est pas possible ou s’il s’avère trop coûteux de stipuler un tel contrat de transfert avec l’importateur tiers des données, IEG applique une dérogation à l’interdiction de transfert des données hors-UE. Cette dérogation nait du fait que i) le transfert des données vers le pays hors-UE est nécessaire pour l’exécution d’un contrat conclu entre l’intéressé et le co-responsable du traitement ou pour l’exécution de mesures précontractuelles adoptées à la demande de l’intéressé ; ii) le transfert des données est nécessaire pour la conclusion ou l’exécution d’un contrat stipulé entre le responsable du traitement et une autre personne physique ou morale au bénéfice de l’intéressé (cette autre personne physique ou morale est une filiale ou un partenaire d’IEG dont le siège est situé dans le pays hors-UE). En alternative à ces cas de dérogation, IEG se réserve de demander à l’intéressé un accord spécifique pour le transfert des données vers le pays hors-UE.

La liste des sujets tiers destinataires du transfert (appelés « importateurs des données ») est disponible sur le site [**www.iegexpo.it**](http://www.iegexpo.it)**/informativa(section « importatori di dati »)**

**Durée du traitement**

Dans le cas des finalités visées aux paragraphes 1 et/ou 2, telles que spécifiées ci-dessus, IEG traite les données pendant une durée de 10 ans à compter de la cessation du rapport contractuel avec l’intéressé.

Dans le cas de la finalité visée au paragraphe 3, telle que spécifiée ci-dessus, IEG traite les données pendant une durée de 10 ans à compter de la cessation du rapport contractuel avec l’intéressé.

IEG traite les données pendant une durée de **5 ans** à compter de la publication, dans le cas des éditeurs et annonceurs publicitaires (production, impression et diffusion de matériel d’édition promotionnel, version papier ou numérique, organe interne, revue VOplus, etc.).

IEG traite les données pendant une période de **60 jours,** après la fin de la manifestation, avec anonymisation ultérieure, en cas de traitement des données auprès de points de collecte des demandes d’assistance de la part de visiteurs et exposants, notamment le guichet d’assurance, le guichet d’information et les services de secours.

Actuellement, IEG traite pendant une période de **10 jours** (**au Parc des Expositions de Vicence**) **et de 24 heures -** sans préjudice des exigences spéciales relatives à des enquêtes de police et de justice (**au Parc des Expositions de**

**Rimini/Palacongressi**) à compter de leur enregistrement les données concernant l’activation et le contrôle des caméras de surveillance et la gestion du système de vidéosurveillance.

IEG traite les données contenues dans le catalogue (papier et/ou numérique) pendant une période pouvant atteindre **2 éditions au maximum** du catalogue lui-même, à des fins liées à la promotion de l’exposant.

IEG traite les données de certification des Manifestations/Événements jusqu’à l’échéance de la certification et donc tant que la certification reste valable.

Dans les cas de la finalité visée au paragraphe 4, tels que spécifiés ci-dessus, les données sont traitées pendant une durée de 10 ans à compter de la cessation du rapport contractuel avec l’intéressé, sous réserve de ce qui suit. Les données de profilage liées au service de « Business Matching » fourni par IEG en relation avec les Événements sont traitées pendant trois mois à compter de la fin de chaque Événement auquel elles se réfèrent.

Les données nécessaires à des fins de sécurité informatique (ex. enregistrements d’identifiants, échecs de connexions et déconnexions, au moment de l’accès à des espaces réservés dans les sites web d’IEG relatifs aux Événements) sont traitées par IEG pendant une durée de **1 an à compter de leur collecte**, afin de permettre les contrôles de sécurité et en documenter les résultats. Les enregistrements des identifiants relatifs à des événements comme la lecture d’informations sur la confidentialité en ligne d’IEG ou la communication à IEG du consentement de l’intéressé via le site web ou les messages électroniques sont conservés par IEG pendant tout le temps nécessaire à la manifestation de la preuve pour les autorités de contrôle ou l’intéressé qui les demandent (**6 ans à compter de la collecte**).

En cas de litige entre IEG (ou des tiers fournisseurs d’IEG) et l’intéressé, les données seront conservées pendant toute la **durée nécessaire à l’exercice de la protection des droits du responsable** ou des fournisseurs tiers, c’est-à-dire jusqu’à l’émission d’une mesure ayant valeur de chose jugée entre les parties ou jusqu’à une transaction. À la fin des périodes respectives mentionnées ci-dessus, les données personnelles seront supprimées, détruites ou rendues anonymes au moyen de mesures de sécurité appropriées.

**Droits de l’intéressé**

L’intéressé est informé qu’il aura le droit :

- de demander au Responsable la confirmation qu’un traitement de ses données personnelles est en cours et, le cas échéant, d’obtenir un accès à ces données et aux informations suivantes : a) les finalités du traitement ; b) les catégories de données personnelles en question ; c) les destinataires ou les catégories de destinataires auxquels les données personnelles ont été ou seront communiquées, notamment s’il s’agit de destinataires de pays tiers ou d’organisations internationales ; d) si possible, la période de conservation des données personnelles prévue ou, si ce n’est pas possible, les critères utilisés pour déterminer cette période ; e) l’existence du droit de l’intéressé de demander au responsable du traitement la rectification ou la suppression de ses données personnelles ou la limitation du traitement de ses données personnelles ou de s’opposer à leur traitement ; f) le droit de formuler une réclamation auprès d’une autorité de contrôle ; g) si les données n’ont pas été collectées auprès de l’intéressé, toutes les informations disponibles sur leur origine ; h) l’existence d’un processus décisionnel automatisé, notamment le profilage, et, dans ces cas au moins, des informations significatives sur la logique utilisée ainsi que l’importance et les conséquences prévues de ce traitement pour l’intéressé ;

- si les données personnelles ont été transférées à un pays tiers ou à une organisation internationale, l’intéressé a le droit d’être informé de l’existence de garanties appropriées relatives au transfert ;

- de demander, et obtenir sans retard injustifié, la rectification des données inexactes ; en considération des finalités du traitement, compléter les données personnelles incomplètes même en fournissant une déclaration complémentaire ;

- de demander la suppression des données si a) les données personnelles ne sont plus nécessaires dans le cadre des finalités pour lesquelles elles ont été collectées ou traitées ; b) l’intéressé révoque le consentement sur lequel se base le traitement et qu’il ne subsiste plus aucun fondement juridique au traitement des données ; c) l’intéressé s’oppose au traitement, et il n’existe plus aucune raison légitime prévalente pour procéder au traitement ou l’intéressé s’oppose au traitement effectué à des fins de marketing direct (notamment le profilage servant à ce marketing direct) ; d) les données personnelles ont été traitées illégalement ; e) les données personnelles doivent être supprimées pour respecter une obligation légale prévue par le droit de l’Union européenne ou de l’État membre à laquelle est soumis le responsable du traitement ; f) les données personnelles ont été collectées en relation avec une offre de services de la société de l’information ;

- de demander la limitation du traitement des données concernant l’intéressé, quand une des hypothèses suivantes survient : a) l’intéressé conteste l’exactitude de ses données personnelles, pendant la période nécessaire au responsable du traitement pour vérifier l’exactitude de ces données personnelles ; b) le traitement est illégal et l’intéressé s’oppose à la suppression des données personnelles et demande en revanche que leur utilisation soit limitée ; c) bien que le responsable du traitement n’en ait plus besoin aux fins du traitement, les données personnelles sont nécessaires à l’intéressé pour l’attestation, l’exercice ou la défense d’un droit sur le plan judiciaire ; d) l’intéressé s’est opposé au traitement réalisé à des fins de marketing direct, dans l’attente de la vérification de l’éventuelle prévalence des motifs légitimes du responsable du traitement par rapport à ceux de l’intéressé ;

- d’obtenir du responsable du traitement des données, sur demande, la communication des tiers destinataires auxquels ont été transmises les données personnelles ;

- de révoquer, à tout moment, le consentement au traitement des données s’il a été communiqué préalablement pour une ou plusieurs finalités spécifiques, restant entendu que cela n’entravera pas la permissibilité du traitement basée sur le consentement fourni avant la révocation ;

- de recevoir, dans un format structuré, d’usage commun et lisible par un dispositif automatique, les données personnelles qui concernent l’intéressé fournies par ce dernier au responsable du traitement et, si cela est techniquement faisable, de faire transmettre ces données directement à un autre responsable du traitement sans entraves de la part du titulaire qui les a fournies, si la condition suivante est respectée (cumulative) : a) le traitement se base sur le consentement de l’intéressé pour une ou plusieurs finalités spécifiques ou sur un contrat signé par l’intéressé et dont l’exécution nécessite le traitement des données ; et b) le traitement est effectué avec des outils automatisés (logiciels) (droit global à la « portabilité »). L’exercice du droit à la portabilité n’entrave pas le droit à la suppression des données prévu ci-dessus ;

- l’intéressé a le droit de ne pas être soumis à une décision basée uniquement sur le traitement automatisé, notamment le profilage, produisant des effets juridiques à son égard ou qui ont une incidence analogue sur sa personne ;

- à tout moment, l’intéressé peut également s’adresser à l’Autorité de contrôle compétente sur la base du RGDP (celle de son lieu de résidence ou de domicile).

**L’intéressé peut exercer ses droits en écrivant au responsable du traitement des données Italian Exhibition Group S.p.A., Funzione Data Protection Officer, Via Emilia, 155 – 47921 Rimini (Italie) ou à l’adresse électronique : privacy@iegexpo.it**. Il est possible de demander une liste des co-responsables, des responsables autonomes et des responsables externes.

Afin de garantir le respect du RGDP et des lois applicables au traitement des données personnelles de l’intéressé, IEG a nommé un sujet tiers indépendant chargé de ces activités (Data Protection Officer - responsable de la protection des données).Le Data Protection Officer d’IEG est, à partir du 25 mai 2018, Maître Luca De Muri, tel que domicilié ci-dessus pour son mandat auprès de Italian Exhibition Group S.p.A.

**CONSENTEMENT AUX FINS DE LA CONFIDENTIALITÉ**

Après avoir lu la note d’informations ci-dessus, je déclare ma volonté concernant le traitement d’éventuelles photos et/ou vidéos/bandes sonores qui montrent intentionnellement mon visage, à des fins de promotion/information visées au point **2** de la note d’information

**J’accepte Je n’accepte pas**

concernant le traitement des données à des fins de marketing direct (réalisation d’études de marché, communications commerciales, communiqués de presse, communications promotionnelles et publicitaires avec offres de biens et services par courrier postal, téléphone avec opérateur, systèmes automatisés d’appel, fax, courrier électronique, sms, mms et autres outils similaires) inhérents à l’activité d’IEG (finalité **3** de la note d’information).

**J’accepte Je n’accepte pas**

concernant le traitement des données à des fins de profilage (finalité **4** de la note d’information).

**J’accepte Je n’accepte pas**

concernant le traitement des données à des fins de profilage, de fidélisation et de marketing direct (réalisation d’études de marché, communications commerciales, promotionnelles et publicitaires par courrier postal, téléphone avec opérateur, systèmes automatisés d’appel, fax, courrier électronique, sms, mms) de la part de tiers partenaires, concernant leurs biens, services et/ou activités, après communication et/ou cession des données aux tiers par IEG (finalité **5** de la note d’information).

**J’accepte Je n’accepte pas**

**Date : ……………………**

**Signature du représentant légal ou de la personne déléguée**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**