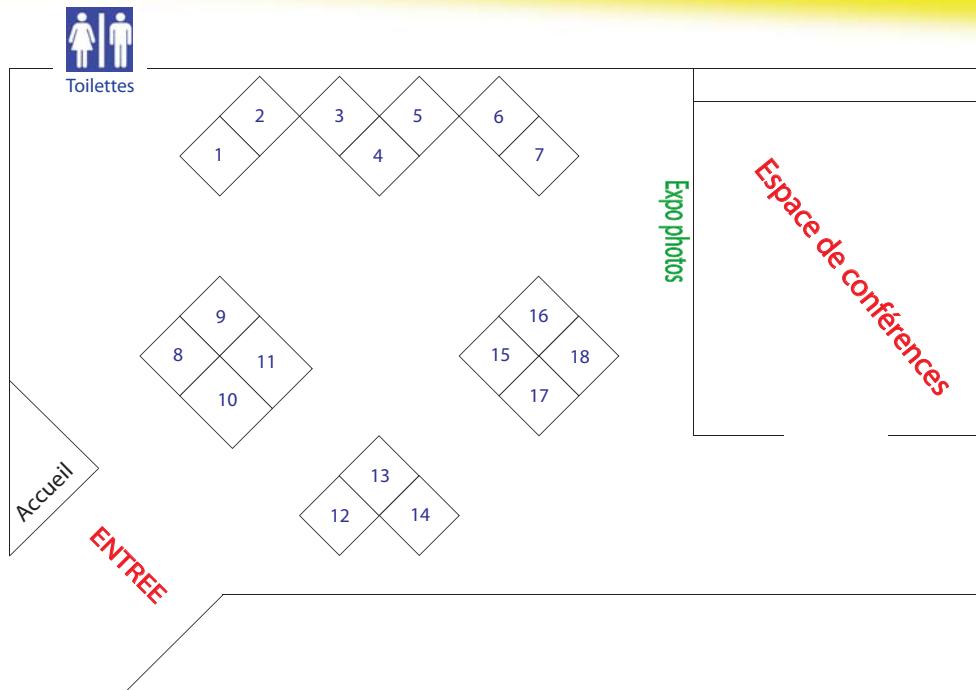




ELECTRONS LIBRES



Stand	Société	Secteur	Activité
1	AB Façades	Efficacité Energétique	AB Façades vous présente une offre personnalisée de conseils et de services dans la rénovation de vos murs en tant que spécialiste du ravalement
2	France Géothermie	Géothermie	En tant que spécialiste du chauffage géothermique et aérothermique, France Géothermie vous invite à découvrir sa gamme de pompes à chaleur
3	Woodesign	Eco Construction	Woodesign vous propose une gamme de produits naturels, innovants et durables au service de la construction, avec une recherche axée sur la performance et les avantages de chaque matériau dans le respect des écosystèmes
4	Defi SAS	Véhicule Electrique	Distributeur des plus grandes marques de véhicules zéro-émission, Défi SAS vous propose la plus large gamme de véhicules électriques utilitaires de votre région PACA
5	Technibel	Climatisation	Venez découvrir Technibel, concepteur et fabricant français depuis 51 ans dans le domaine des Pompes à Chaleur pour le résidentiel et tertiaire (Plancher chauffant rafraichissant, Ventilateurs convecteurs, relève de chaudières et P.A.C haute température)
6	CDMM	Développement Durable	Le Centre de Découverte du Monde Marin est une association qui a pour vocation de faciliter et développer toutes les activités relatives à la protection du monde marin et du littoral
7	CARI	Efficacité Energétique	CARI est une entreprise nationale de BTP qui conçoit, construit, maintient et gère les structures de demain dans tous les aspects du développement Durable. L'entreprise applique la démarche HQE et RSE et affiche la triple certification QSE
8	Vesubie Energie Solaire	Solaire	Vesubie Energie Solaire est une société spécialisée dans les domaines des systèmes solaires photovoltaïques, de la production d'eau chaude solaire domestique et des travaux faisant usage des énergies renouvelables
9	STC SARL	Efficacité Energétique	STC propose des solutions d'efficacité énergétique à travers sa marque Thermodul de plinthe chauffante comme alternative au chauffage traditionnel
10	COPPAC & DCO ₂ Conseil	Energies Renouvelables	Le bureau d'étude D-CO ₂ Conseil s'adresse aux personnes projetant des investissements visant la réduction des dépenses énergétiques et l'usage des EnR dans les secteurs du Bâtiment et de l'Industrie. L'entreprise COPPAC a pour vocation de proposer et d'installer l'ensemble des EnR pouvant équiper l'habitat individuel : Photovoltaïque, Solaire Thermique (Eau Chaude Sanitaire et/ou chauffage solaire), Pompe à Chaleur, Bois-Energie, Chaudière à Condensation...
11	JCE - J'EcoThermise	Economie d'énergie	La Jeune Chambre Economique Française s'engage dans les nouveaux défis énergétiques. Elle nous présente ici une carte thermographique aérienne de Nice et sa région
12	Sun Technology	Solaire	Découvrez Sun Technology, qui a pour vocation l'étude, le financement, l'installation et la maintenance de systèmes solaires thermiques et photovoltaïques
13	CSI Blokisol	Efficacité Energétique	CSI Blokisol vous présente sa démarche de construction isolante pour améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments
14	FDNE	Solaire	La Fédération Des Nouvelles Energies intervient sur toute la France pour la mise en place d'installations photovoltaïques destinées au résidentiel, aux grands exploitants et aux collectivités (parcs solaires, champs photovoltaïques)
15-16	Climan ENERGIE	Energies Renouvelables	Climan ENERGIE conçoit, installe, finance et garantit l'exploitation de systèmes de chauffage et de production d'énergie propre et durable
17	TechnoLED	Efficacité Energétique	Connaissez-vous le principe de fonctionnement de l'éclairage LED ? Savez-vous pourquoi son rendement est aussi élevé et sa durée de vie dépasse les 30 ans ? TechnoLED vous propose de faire vivre vos projet avec de l'éclairage LED
18	Subsun	Solaire	Subsun est une entreprise spécialisée dans la conception, le développement et l'installation de centrales photovoltaïques clé en main