

RAISON SOCIALE

Société :

Adresse complète :

Code Postal : Ville : Pays :

Tél. : Site Internet :

Date de création :

CHIFFRES

Nombre d'employés : 1 - 9 10 - 49 50 - 249 250 - 499 500 - 999 1000 - 2999 3000 - 5000 > 5000

Chiffre d'affaires (en millions d'Euros) : < 100 K€ 100 K€ - 750 K€ 750 K€ - 2 M€ 2 M€ - 10 M€ 10 M€ - 50 M€
 50 M€ - 150 M€ 150 M€ - 750 M€ > 750 M€

PARTICIPANT N°1

Mme M. - Prénom, Nom participant :

Fonction : Ligne Directe :

E-mail : Portable (réservé à l'organisation) :

PARTICIPANT N°2

Mme M. - Prénom, Nom participant :

Fonction : Ligne Directe :

E-mail : Portable (réservé à l'organisation) :

SUIVI DU DOSSIER (si différent du participant n°1)

Mme M. - Prénom, Nom :

Fonction : Ligne Directe :

E-mail : Portable (réservé à l'organisation) :

PROFIL DE VOTRE STRUCTURE

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> TPE | <input type="checkbox"/> Collectivité |
| <input type="checkbox"/> ETI | <input type="checkbox"/> Association |
| <input type="checkbox"/> PME/PMI | <input type="checkbox"/> Entreprise |
| <input type="checkbox"/> Grand groupe | <input type="checkbox"/> Université / Centre de Recherche |
| <input type="checkbox"/> IRT (Fondation de coopération scientifique) | <input type="checkbox"/> Laboratoires |
| <input type="checkbox"/> Pôle de compétitivité | <input type="checkbox"/> Autres (Précisez): |
| <input type="checkbox"/> Cluster | |

ACTIVITÉ PRINCIPALE DE L'ENTREPRISE

.....

.....

.....

.....

.....

VOS BESOINS / OFFRES EN QUELQUES MOTS :

.....
.....
.....
.....

DÉPARTEMENTS REPRESENTÉS

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Achat / sous-traitance | <input type="checkbox"/> Qualité | <input type="checkbox"/> Veille technologique |
| <input type="checkbox"/> Bureau d'études | <input type="checkbox"/> Recherche et développement | <input type="checkbox"/> Autres:..... |
| <input type="checkbox"/> Production /Industrialisation | <input type="checkbox"/> Technique | |
| <input type="checkbox"/> Project | <input type="checkbox"/> Ingénierie-développement | |

DOMAINES D'INTERVENTIONS

TRANSPORT

- Armement aéroporté
- Avions commerciaux
- Avions d'affaires
- Avions de chasse
- Avions militaires
- Avions électriques
- Bateaux de plaisance
- Bombardiers
- Construction aéronautique
- Construction automobile
- Construction ferroviaire
- Construction navale
- Deux roues
- Drone Aérien
- Drone Terrestre
- Equipement aéronautique
- Equipement automobile
- Equipement ferroviaire
- Equipement pour navire
- Hélicoptère
- Lanceur spatial
- Matériel d'exploration
- Missile
- Motoriste
- Navire de transport civil et militaire
- Satellite
- Sport automobile
- Technologie adaptée aux environnements sévères
- Technologie hydrogène
- Technologie Hyperloop
- Transport urbain & routier
- Véhicule agricole
- Véhicule autonome
- Véhicule électrique
- Véhicule industriel
- Autres :

INDUSTRIE

- Agro-industrie, traitement de l'eau, machine spéciale
- Applications d'intelligence artificielle (IA)
- Capteur photovoltaïque
- Chargeur de batterie, hybridation des sources d'énergie
- Communication embarquée
- Communication homme/machine
- Cybersécurité
- Eclairage professionnel, chauffage, climatisation
- Electroménager
- Energies renouvelables
- Imagerie médicale
- Impression 3D / Fabrication additive
- Domotique
- Pompe à chaleur
- Eolienne/hydrolienne
- Informatique
- Jeux vidéo
- Machine grand public
- Machine-outil
- Matériel audiovisuel
- Matériel de test et mesure CEM
- Matériel médical
- Matériel relais d'émission et retransmission de données
- Matériel vidéo surveillance
- Modules de Puissance
- Optoélectronique
- Pile à combustible, compresseur
- Pilotage de sécurité
- Radar system
- Robotisation / Robotique
- Solutions Internet des objets (IoT)
- Sonde et détecteur
- Soutien aux investisseurs étrangers et la promotion de l'investisseur
- SSII
- Système d'alerte vocale
- Systèmes de lecture code-barre mobile
- Technologies de fabrication verte
- Autres :

VOS BESOINS

- Technologie adaptée aux environnements sévères
- Blockchain pour systèmes embarqués
- Technologie haute température (> 150°C)
- Suivi réglementaire
- Fabrication Additive
- Logistique, SAV, réparation
- Conseil
- Pilotage de sécurité
- Impression 3D

DESCRIPTIF DES PRODUITS / SERVICES RECHERCHÉS

ELECTRONIQUE / LOGICIEL

- Actionneurs électriques
- Algorithmes d'apprentissage automatique
- Assemblage de module de Puissance
- Bobinage
- Boîtiers
- Blockchain pour systèmes embarqués
- Bureau d'études
- Bus de terrain
- Câblage électronique
- Calculateurs
- Calculateurs embarqués sécuritaires
- Capteurs, contrôle, mesure
- Capteurs photovoltaïques
- Cartes PC
- Colles, Résines, Soudure
- Communications embarquées
- Communication homme/machine
- Composants actifs
- Composants passifs
- Condensateurs
- Connectique
- Contrôle non destructif
- Eclairage
- Ecrans
- Compatibilité Electromagnétique
- Electronique industrielle, analyseurs logiques
- Fabrications électroniques de contrôle embarqué
- Fibre optique
- Imagerie temps réel, multimédia
- Informatique en périphérie
- Communication Internet
- Imprimante 3D
- LED
- Logiciels
- Microélectronique
- Optoélectronique
- Outils de debugge JTAG et Trace temps réel
- PC industriels, station de travail
- PCBA / carte électronique
- PCB / circuit imprimé/ circuit imprimé céramique
- Prestation R&D (poc/maquettes/prototype) pour logiciel
- Programmeurs pour réalisation software applicatifs
- RFID
- Sondes et détecteurs
- Sonorisation
- Systèmes cyber-physiques
- Systèmes de commande, automatisation
- Systèmes d'exploitation, simulateurs
- Systèmes de débogage - Debugger
- Systèmes de refroidissement
- Technologie SiC
- Technologie GaN
- Télécommunications, satellites, GPS, réseaux temps réel
- Test, mesure
- Tôlerie
- Autres :

STOCKAGE ENERGIE / ELECTRONIQUE DE PUISSANCE

- Assemblage de modules de Puissance
- Actionneurs électriques
- Batterie Li-ion
- Batterie solide
- Batterie & stockage énergétique
- Câblage électrique
- Chargeurs batterie
- Contrôle moteurs
- Contrôle moteur électrique (SW et HW)
- Convertisseurs, onduleurs, variateurs
- Electronique de puissance
- Electrovanes
- Expertise moteurs électriques
- Hybrides
- Intégration des énergies renouvelables
- Moteurs électriques
- Motorisation chaînes de traction
- Pile à combustible
- Protection Passive Incendie
- Récolte d'énergie
- Semi-Conducteur
- Systèmes de refroidissement
- Technologie de réseau intelligent
- Autres :
-

MATERIAUX EN GENIE ELECTRIQUE

- Céramique
- Conducteurs électriques
- Conducteurs thermiques
- Diélectrique
- Injection plastique
- Matériaux Isolants
- Magnétique
- Matériaux composites/composites
- Piézoélectriques
- Supraconductivité
- Thermoélectriques
- Technologie de l'Hydrogène
- Autres :
-

EXIGEZ-VOUS DES CERTIFICATIONS OU PROCESS ? :

.....

.....

Je m'inscris à EESM 2025 et m'engage le cas échéant à déléguer un remplaçant en cas d'empêchement.