



## INVITATION DONNEUR D'ORDRES

### Votre inscription est gratuite et comprend

- 1 - L'organisation de vos rendez-vous préprogrammés avec les entreprises de votre choix.
- 2 - La participation aux conférences de votre choix.
- 3 - Le catalogue technique AATM 2022 qui regroupe les fiches détaillées des sociétés participant à la convention.

### Plus :

- 4 - Votre hôtel : chambre (dans la limite des places disponibles, nous confirmer) et petit déjeuner pour les nuits des 21 et/ou 22 juin 2022.
- 5 - Vos repas : les déjeuners des 22 et 23 juin et l'accès à la pause-café permanente.

### 6 - POLITIQUE DE CONFIDENTIALITE ET SECURITE

**J'ACCEPTÉ LA POLITIQUE DE CONFIDENTIALITE ET DE GESTION DES DONNEES PERSONNELLES.**

### Engagement

La Convention d'affaires reposant sur l'organisation de rendez-vous préprogrammés, toute annulation de participation est préjudiciable à l'ensemble des participants. Par conséquent, vous vous engagez à être présent à AATM 2022 ou à désigner un remplaçant en cas d'empêchement de dernière minute.

Je soussigné - Prénom, Nom ,, souhайте bénéficier de l'invitation AATM 2022 et m'engage à participer à la convention ou à désigner un remplaçant en cas d'empêchement de dernière minute.

Date, signature et cachet de l'entreprise:

Signature:

*Merci d'agrafer votre carte de visite*

**Envoyer le dossier rempli à: [xsicard@advbe.com](mailto:xsicard@advbe.com)**

## 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€  10M€ - 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

.....

.....

.....

.....

.....

## EXPRIMEZ VOS BESOINS EN QUELQUES MOTS

Nous recherchons :

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

### DÉPARTEMENTS REPRÉSENTÉS

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <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   |   |

### VOUS SOUHAITEZ RENCONTRER

- |  |   |                                     |   |
|--|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Constructeurs     | <input type="checkbox"/> Equipementiers | <input type="checkbox"/> Motoristes | <input type="checkbox"/> Fournisseurs de 1 <sup>er</sup> ou 2 <sup>ème</sup> rang |
| <input type="checkbox"/> Autres :<br>..... |   |                                     |   |

### DOMAINES D'APPLICATION

#### TRANSPORT

- Automobile
- Moteurs thermiques
- Carrosserie
- Deux roues
- Véhicule Hydrogène
- Engins TP
- Prototypes
- Véhicules légers
- SUV
- Camionnette
- Camion cargo
- Véhicules électriques (VE)
- Véhicules hybrids
- Véhicules de construction / d'exploitation minière
- Autobus / Autocars / Autres gros transports
- Agriculture / Véhicules agricoles/ Machinerie agricole
- Remorques
- Véhicules blindés
- Moteurs électriques
- Poids-lourds
- Véhicules de compétition
- Véhicules spéciaux
- Autres : .....

#### AUTRES INDUSTRIES

- Construction
- Biens de consommation
- Électronique
- Médical
- Pétrole et gaz
- Énergie renouvelable
- Electroménager
- Energies renouvelables
- Construction navale / Marine
- Équipement sportif
- Autres : .....
- .....
- .....

## VOS BESOINS

- Technologie adaptée aux environnements sévères
- Blockchain
- Technologie haute température (> 150°C)
- Fabrication Additive
- Logistique, SAV, réparation
- Conseil

## VOS COMPÉTENCES SERVICES ET TECHNOLOGIES

### Etudes et développement

- Etudes et développement
- Conception / modélisation 3D Drapage
- Calculs et dimensionnements
- Design
- Eco-conception
- Expertises
- Fabrication Additive
- Logiciels
- Prototypage virtuel
- Simulation
- Autres (spécifiez) :  
.....

### Composites

- Compression SMC/BMC
- Drapage
- Enroulement filamentaire
- Imprégnation en continu
- Injection sous vide
- Moulage contact et projection
- Polymérisation
- RTM - Resin Transfer Molding
- Structures sandwichs
- Soudage thermoplastique
- Usinage – Assemblage
- Autre (Précisez) :

### Energie / Electrique / Electronique

- Technologie adaptée aux environnements sévères
- Batteries
- Câblage électrique
- Câblage électronique
- Calculateurs embarqués sécuritaires
- Capteurs
- Cartes électroniques
- Circuits imprimés
- Connecteurs
- Convertisseurs, transformateurs
- Electronique de puissance
- Electronique de commande
- Intelligence Artificielle – IA
- Hydrogène
- Management et stockage d'énergie
- Micro / Nanotechnologies
- Modélisation, simulation, calculs
- Systèmes Connectés
- Systèmes embarqués
- Systèmes d'interconnexion
- Transmission électrique
- Autre (Précisez) :

### Essais et tests

- Contrôle, mesure, instrumentation
- Bancs d'essais
- Equipement de diagnostic
- Essais et tests
- Autre (Précisez) :

### Informatique industrielle & logiciels

- Acquisition de données
- Calculateurs
- Imagerie numérique
- Logiciels
- Modélisation, simulation, calculs
- Technologies Wireless
- Traitement de l'information
- Transmission numérique
- Autre (Précisez) :

### Matériaux

- Caoutchouc et élastomères
- Céramiques
- Composites
- Matériaux d'isolation
- Matériaux métalliques
- Polymères
- Textiles techniques
- Verre
- Fibre Végétale
- Autre (Précisez)

## Mécanique & transformation des métaux

- Décolletage
- Découpage / emboutissage
- Fonderie
- Forge
- Mécanique
- Mécanique de précision
- Mécano-soudure
- Tôlerie
- Traitements de surfaces
- Traitements thermiques
- Usinage
- Autre (Précisez) :

## Mécatronique

- Actionneurs
- Automatismes
- Capteurs
- Composants et systèmes électromécaniques
- Interface homme/machine
- Robotisation
- Système de contrôle commande
- Traitement des données
- Autre (Précisez) :

## Plasturgie

- Assemblage de pièces
- Chaudronnerie
- Extrusion
- Fabrication additive
- Injection
- Micro-injection
- Micro / Nanotechnologies
- Moulage de matières plastiques
- Surmoulage
- Thermoformage
- Tournage
- Usinage
- Autre (Précisez)

## Systèmes & matériels de transmission

- Matériel pneumatique
- Moteurs
- Moteurs de traction
- Roulements
- Système de conduite électronique
- Système de conduite hydraulique
- Systèmes de transmission électrique
- Systèmes de transmission hydraulique
- Systèmes de transmission mécanique
- Systèmes de transmission pneumatique
- Autre (Précisez) :

## Maintenance, réparation, ingénierie & gestion de projets

- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Conseil et expertise
- Etude de conception et de faisabilité
- Formation
- Ingénierie des équipements et systèmes de transports
- Ingénierie de conception et d'intégration
- Ingénierie de maintenance
- Maintenance du matériel roulant, systèmes et services
- Maîtrise d'œuvre complète
- Management de projets
- Services de réparation et de remise à neuf des véhicules
- Autre (Précisez)