



DOSSIER D'ADMISSION DONNEUR D'ORDRES

Remplissez ce dossier le plus soigneusement possible. Ces données serviront à élaborer votre présentation dans le catalogue technique et permettra à vos futurs interlocuteurs de mieux comprendre vos besoins.

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 Rail Industry Meetings 2024 qui regroupe les fiches détaillées des sociétés participant à la convention.

Plus :

4 - Votre hôtel : possibilité de prise en charge de votre hébergement (dans la limite des places disponibles) et petit déjeuner pour les nuits des 12 et/ou 13 novembre 2024. **Nous contacter**

5 - Vos repas : les déjeuners des 13 et 14 novembre 2024 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.

PRESENTATION DE LA SOCIETE

RAISON SOCIALE :

Adresse :

Code postal : Ville : Pays :

Tel : E-mail :

Site internet : Code NAF :

Date de création : Chiffre d'affaires (Millions d'Euros) : Nombre d'employés :

% Export : Zone(s) d'export :

Appartenance à un groupe : Nationalité du groupe :

Affiliation à une association ou un syndicat professionnel :

IDENTIFICATION DES PARTICIPANTS

Participant 1 (personne qui participera à l'évènement)

Titre : Prénom : Nom :

Fonction : Tél. Portable :

Tél. direct : Fax : E-mail :

Autre(s) information(s) utile(s) :

Participant 2 (personne qui participera à l'évènement)

Titre : Prénom : Nom :

Fonction : Tél. Portable :

Tél. direct : Fax : E-mail :

Autre(s) information(s) utile(s) :

Suivi administratif assuré par :

Titre : Prénom : Nom :

Fonction : Tél. Portable :

Tél. direct : Fax : E-mail :
 Autre(s) information(s) utile(s) :

1. PROFIL DE VOTRE STRUCTURE :

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Collectivité | <input type="checkbox"/> Equipementier 1er rang |
| <input type="checkbox"/> Constructeur ferroviaire | <input type="checkbox"/> Fournisseur 2e rang |
| <input type="checkbox"/> Opérateur ferroviaire | <input type="checkbox"/> Etudes, R&D, conception, ingénierie |
| <input type="checkbox"/> Entreprise de construction des voies | <input type="checkbox"/> Société de maintenance ferroviaire |
| <input type="checkbox"/> Gestionnaire d'infrastructure (voies, gares, terminaux) | |
| <input type="checkbox"/> Autre (Précisez) : | |

2. ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE VOTRE STRUCTURE :

.....

3. EXPRIMEZ VOS BESOINS EN QUELQUES MOTS

Nous recherchons :

.....

4. NATURE DE VOTRE PARTICIPATION :

Nous Offrons		Nous recherchons des contacts professionnels en :	
<input type="checkbox"/> Sous-Traitance	<input type="checkbox"/> Alliance R & D	<input type="checkbox"/> Achats	<input type="checkbox"/> Qualité
<input type="checkbox"/> Produits Finis	<input type="checkbox"/> Licences / Technologies	<input type="checkbox"/> Bureau d'études	<input type="checkbox"/> Technique
<input type="checkbox"/> Savoir-Faire	<input type="checkbox"/> Représentation Commerciale	<input type="checkbox"/> Production	<input type="checkbox"/> Fabrication, industrialisation
<input type="checkbox"/> Services	<input type="checkbox"/> Programmes de recherche communs	<input type="checkbox"/> Sous-traitance	<input type="checkbox"/> Recherche et développement
<input type="checkbox"/> Bureau d'études	<input type="checkbox"/> Ingénierie	<input type="checkbox"/> Commercial	<input type="checkbox"/> Ingénierie
<input type="checkbox"/> Autres (spécifiez) :		<input type="checkbox"/> Partenariat	<input type="checkbox"/> Avant-projet
.....		<input type="checkbox"/> Autres (spécifiez) :
.....	

5. SERIE / PRODUCTION :

- Prototype/ Prototypage Petite série Moyenne série Grande série

6. VOS DOMAINES D'APPLICATION :

1. Infrastructures

2.1. Exploitation ferroviaire

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Caténaires | <input type="checkbox"/> Systèmes de communication pour l'exploitation ferroviaire |
| <input type="checkbox"/> Equipements de sécurité pour les voies | <input type="checkbox"/> Systèmes de mesure, de surveillance et d'enregistrement |
| <input type="checkbox"/> Equipements des lignes électrifiées, installations d'alimentation en courant de traction | <input type="checkbox"/> Travaux de génie civil-ferroviaire |
| <input type="checkbox"/> Equipements d'accessibilité | <input type="checkbox"/> Voies ferrées |
| <input type="checkbox"/> Gestion/Régulation du trafic | <input type="checkbox"/> Autre (Précisez) : |

2.2. Signalisation

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Chemins de câbles | <input type="checkbox"/> Systèmes de contrôle de vitesse |
| <input type="checkbox"/> Equipements de contrôle à distance | <input type="checkbox"/> Systèmes de passage à niveau |
| <input type="checkbox"/> Ingénierie de contrôle d'exploitation | <input type="checkbox"/> Systèmes de signalisation |
| <input type="checkbox"/> Protection Acoustique | <input type="checkbox"/> Systèmes d'espacement des trains |
| <input type="checkbox"/> Systèmes de communication | <input type="checkbox"/> Systèmes d'aiguillage |
| <input type="checkbox"/> Systèmes de contrôle ferroviaire | <input type="checkbox"/> Autre (Précisez) : |

2.3. Maintenance

- Maintenance des voies Maintenance des sous-stations de traction ferroviaire



- Maintenance système alimentation par le sol
- Maintenance des caténaires
- Maintenance des télécommunications

- Maintenance des systèmes de signalisation
- Autre (Précisez) :

2. Matériel roulant

2.1. Véhicules

- Train à grande vitesse
- Train Régional
- Métro
- Tramways
- Train de marchandises

- Motrices FRET
- Matériel de maintenance des voies
- Véhicules Spéciaux
- Autre (Précisez) :

2.2. Matériel Moteur

- Auxiliaires (refroidissement, ventilation)
- Composants électriques et électroniques
- Installations de captage de courant
- Systèmes de propulsion
- Systèmes de commande
- Traction autonome (moteur diesel)

- Traction électrique (moteurs synchrone ou asynchrone)
- Train hydrogène
- Unités d'alimentation des auxiliaires
- Autre (Précisez) :

2.3. Structure du Véhicule

- Amortisseurs
- Bogies
- Câbles et accessoires de câbles pour le matériel roulant
- Caisse du train
- Essieux
- Parois
- Protection acoustique

- Roues
- Systèmes d'attelages
- Systèmes de portes
- Systèmes de suspensions
- Systèmes et équipements de freinage
- Tampons
- Toiture
- Autre (Précisez) :

2.4. Maintenance, réparation et rénovation véhicule

- Atelier de réparation
- Dispositifs d'inspection
- Dispositifs de levage
- Dispositifs et systèmes de test
- Equipements de mesure
- Maintenance des essieux
- Maintenance Prédictive
- Mesure de la pression des roues

- Mesure des contraintes
- Opérations de remplacement
- Systèmes d'évacuation
- Systèmes d'échappement
- Test de bogies
- Vernissage
- Autre (Précisez) :

3. Equipements embarqués

- Capteurs et instrumentation
- Conversion d'énergie
- Cyber-Sécurité
- Equipements d'automatisme
- Systèmes de géolocalisation des véhicules
- Systèmes d'aide à la conduite et de contrôle-commande
- Systèmes Connectés
- Systèmes embarqués

- Systèmes d'enclenchement électronique et à relais
- Systèmes de sécurité et de sûreté
- Systèmes d'exploitation et d'arrêt automatiques de trains
- Systèmes intégrés de contrôle de l'exploitation
- Télécommunications
- Transmission des données
- Autre (Précisez) :

4. Aménagement intérieur des véhicules.

- Baies et vitrage
- Couloirs
- Equipement de chauffage, de ventilation et de climatisation
- Éclairage
- Equipement de restauration
- Isolation et protection incendie
- Moquettes et revêtements de sol
- Plancher
- Panneautage intérieur
- Porte-bagages

- Portes intérieures / extérieures
- Plate-forme
- Plafond
- Services de design
- Sièges et matériaux pour sièges
- Systèmes de toilettes
- Systèmes d'informations voyageurs à bord
- Systèmes de divertissement
- Tables
- Autre (Précisez) :

7. LES COMPETENCES QUE VOUS RECHERCHEZ :

Etudes et développement

- Etudes et développements
- Conception / modélisation 3D
- Calculs et dimensionnements
- Design
- Eco-conception
- Expertises

Composites

- Compression SMC/BMC
- Drapage
- Enroulement filamentaire
- Imprégnation en continu
- Injection sous vide
- Moulage contact et projection

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

Essais et tests

- Contrôle, mesure, instrumentation
- Contrôle non destructif
- Bancs d'essais

Informatique industrielle & logiciels

- Acquisition de données
- Calculateurs
- Imagerie numérique
- Logiciels
- Modélisation, simulation, calculs

Matériaux

- Caoutchouc et élastomères
- Céramiques
- Composites
- Matériaux d'isolation
- Matériaux métalliques

Mécanique & transformation des métaux

- Découpage
- Découpage / emboutissage
- Fonderie
- Forge
- Mécanique
- Mécanique de précision

Mécatronique

- Actionneurs
- Automatismes
- Capteurs
- Composants et systèmes électromécaniques
- Interface homme/machine

Plasturgie

- Assemblage de pièces
- Chaudronnerie
- Extrusion
- Fabrication additive

- Fabrication Additive
- Logiciels
- Prototypage virtuel
- Simulation
- Autres (spécifiez) :

- Polymérisation
- RTM - Resin Transfer Molding
- Structures sandwichs
- Soudage thermoplastique
- Usinage – Assemblage
- Autre (Précisez) :

- 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) :

- Equipement de diagnostic
- Essais et tests
- Autre (Précisez) :

- Technologies Wireless
- Traitement de l'information
- Transmission numérique
- Autre (Précisez) :

- Polymères
- Textiles techniques
- Verre
- Fibre Végétale
- Autre (Précisez)

- Mécano-soudure
- Tôlerie
- Traitements de surfaces
- Traitements thermiques
- Usinage
- Autre (Précisez) :

- Robotisation
- Système de contrôle commande
- Traitement des données
- Autre (Précisez) :

- Injection
- Micro-injection
- Micro / Nanotechnologies
- Moulage de matières plastiques

- Surmoulage
- Thermoformage
- Tournage

- Usinage
- Autre (Précisez) :

Systemes & matériels de transmission

- Matériel pneumatique
- Moteurs
- Moteurs de traction
- Roulements
- Système de conduite électronique
- Système de conduite hydraulique

- Systemes de transmission électrique
- Systemes de transmission hydraulique
- Systemes de transmission mécanique
- Systemes 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) :

8. DESCRIPTION DETAILLEE DE VOS RECHERCHES :

Vos recherches (projet en cours ou veille technologique avancée) :

.....

Certifications et agréments souhaités :

.....

9. CONFIRMATION DE PARTICIPATION :

Je soussigné (Prénom, Nom) vous confirme mon accord pour participer à Rail Industry Meetings 2024.

Ces journées d'affaires reposant sur l'organisation de rendez-vous préprogrammés, toute annulation de participation est préjudiciable à l'ensemble des participants.

Je m'engage donc à me faire représenter par une personne compétente en cas d'empêchement de dernière minute.

Titre, prénom et nom du remplaçant : Fonction :
--

Fait à :

Le

Par (Prénom, Nom) :

Signature :

Merci d'agrafer votre carte de visite (pour envoi par courrier)

Merci de nous retourner ce dossier d'inscription dûment rempli dans les meilleurs délais :

- **Par courrier : abe / Rail Industry Meetings**
10, rue de la Rochefoucauld, CS 50300 - 92513 Boulogne-Billancourt cedex
- **Par email : rim@advbe.com**

L'équipe Rail Industry Meetings 2024 sera présente sur l'événement afin de vous assister durant les deux journées.

