

Vous pouvez compléter votre fiche de présentation directement sur : www.aeromart-toulouse.com

PRESENTATION DE LA SOCIETE

RAISON SOCIALE :

- ◆ Adresse :
- ◆ Code Postal : ◆ Ville : ◆ Pays :
- ◆ Tel : ◆ Fax : ◆ Email :
- ◆ Site internet :
- ◆ Date de création : ◆ Chiffre d'affaires (Millions d'Euros) : ◆ Nombre d'employés :
- ◆ % Activité Aéronautique: ◆ CA (M€) : ◆ Activité Spatiale:..... ◆ CA M€):.....
- ◆ % 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 :
- ◆ Ligne directe: ◆ Fax : ◆ E-mail:.....
- ◆ Autre(s) information(s) utile(s):.....

Participant 2 (personne qui participera à l'évènement)

- ◆ Titre : ◆ Prénom : ◆ Nom :
- ◆ Fonction:..... ◆ Tél. Portable :
- ◆ Ligne directe: ◆ Fax : ◆ E-mail:.....
- ◆ Autre(s) information(s) utile(s):.....

Participant 3 (personne qui participera à l'évènement)

- ◆ Titre : ◆ Prénom : ◆ Nom :
- ◆ Fonction:..... ◆ Tél. Portable :
- ◆ Ligne directe: ◆ Fax : ◆ E-mail:.....
- ◆ Autre(s) information(s) utile(s):.....

Suivi administratif assuré par

- ◆ Titre : ◆ Prénom : ◆ Nom :
- ◆ Fonction:..... ◆ Tél. Portable :
- ◆ Direct phone: ◆ Fax : ◆ E-mail:.....

ACTIVITE PRINCIPALE

.....

ACTIVITE (S) SECONDAIRE (S)

.....

NATURE DE LA PARTICIPATION

◆ Nous Recherchons		◆ Nous Souhaitons Rencontrer	
<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"/> Autres (spécifiez) :		<input type="checkbox"/> Autres (spécifiez) :	

COMPETENCES EN FABRICATION AEROSPATIALE RECHERCHEES

◆ FABRICATION

MATERIAUX COMPOSITES

- Matrice organique
- Matrice Thermodurcissable
- Autres Matrices :
- Caractérisation des matériaux
- Contrôle non destructifs
- Drapage
- Enroulement filamenteux
- Formation
- Matériels de mise en œuvre
- Polymérisation
- Renforts ou charges :
- RTM
- Structures sandwiches
- Usinage
- Assemblage
- Outillage
- Découpe jet d'eau
- Composites conducteurs
- Composites hors-autoclave
- Autre (spécifiez) :

ELECTRONIQUE ET ELECTRICITE

- Antennes et réseaux
- Bobinage
- Câblage
- Capteurs, contrôles, mesures
- Composants actifs
- Composants passifs
- Connexion
- Ecrans
- Matériel électrique
- Sous-traitance
- Systèmes de commandes
- Systèmes et équipements embarqués
- Electronique imprimable
- Conducteurs
- Fréquence d'énergie variable
- Electronique pour hautes températures
- Electronique pour haute tension
- Disjoncteur anti-incendie
- Technologies avancées d'éclairage
- Système architectural ouvert
- Electronique réaffectable
- Anti-altération
- Tolérance aux pannes
- Maintenance, réparation, tests
- Tubes électroniques
- Autre (spécifiez) :

ENERGIE ET ALIMENTATION

- Autre type d'accumulation d'énergie (roues d'inertie, piles à combustible...)
- Batteries
- Cellules et panneaux solaires
- Conditionnement, gestion et distribution de puissance
- Générateurs de puissance (non solaires)
- Réduction de la consommation de carburant
- Carburants alternatifs
- Autre (spécifiez) :

MECANIQUE ET METAUX

- Chaudronnerie
- Découpage
- Fonderie
- Actionneurs, moteurs, piézo-électriques...
- Formage
- Intégration, salle blanche
- Mécanismes - Electro-mécanismes
- Micromécanique
- Moulage
- Post-traitements
- Prototypage
- Stérolithographie
- Structures déployables
- Systèmes de séparation, pyrotechnie
- Systèmes robotiques
- Tôlerie
- Traitements
- Tribologie
- Forge
- Extrusion
- Usinage
- Vérins, servomoteurs
- Autre (spécifiez) :

PLASTURGIE

- Thermoplastique
- Thermodurcissable
- Injection
- Pultrusion
- Moulage
- Extrusion

- Thermoformage
- Formulation
- Autre (spécifiez) :

TEXTILES TECHNIQUES

- Décoration
- Ennoblement
- Production tissée
- Production non tissée
- Autre (spécifiez) :

MATERIAUX SPECIAUX

- Matériaux légers et isolants contre l'humidité
- Remplacement d'halons
- Matériaux recyclables
- Revêtement antigivre et anti-rayures
- Matériaux multifonctions
- Assemblage, revêtement, peinture
- Autre (spécifiez) :

◆ INGENIERIE

INGENIERIE & BUREAUX D'ETUDES

- Mécanique
- Electronique
- Conception, design
- Modélisation, calculs
- Réalisation de Prototypes, expérimentation
- Réduction de bruits intérieur/extérieur
- Géométrie
- Optimisation
- Visualisation
- Autre (spécifiez) :

ESSAIS, MESURES, CONTROLES & TESTS

- Bancs d'essais
- Conduite d'essais
- Contrôle non destructifs
- Autre (spécifiez) :

STRUCTURES

- Ingénierie et contrôle
- Techniques de fabrication
- Câblage et capteurs intégrés
- Surveillance de la bonne tenue
- Poids
- Charges
- Autoréparation
- Reconfigurables – transformables
- Blindage contre les débris spatiaux
- Maintenance, réparation, tests
- Structures actives et contrôle
- Structures intelligentes
- Autre (spécifiez) :

◆ TRAITEMENTS ET PROCESS

TRAITEMENTS ET STOCKAGE DE DONNEES

- Recueil de données
- Traitement et stockage de données
- Documentation technique
- Autre (spécifiez) :

INSTRUMENTATION

- Instrumentation de science physique
- Techniques de diagnostic et de surveillance
- Capteurs physiques et chimiques
- Systèmes scientifiques de mesure in-situ
- Autre (spécifiez) :

INFORMATIQUE SCIENTIFIQUE ET INDUSTRIELLE

- Systèmes d'information et de communication
- Architecture des systèmes
- Réseau de communication
- Imagerie numérique
- Systèmes d'exploitation
- Contrôle commande
- Conduite process
- Modélisation, simulation, algorithme
- Données de support aux systèmes de réseaux
- Analyses
- Réseaux hybrides et grille
- Ordinateurs mobiles et portables
- Autonome
- Ontologies et raisonnements
- Sémantique multimédia
- Exploration de données et agents intelligents
- Collecte d'informations répartie
- Autre (spécifiez) :

TRAITEMENTS DE SIGNAUX

- Guidage et contrôle
- Traitement de signaux et d'images p Capteurs: sans fil, biologiques, chimiques, biométriques, optiques
- Compression, cryptage, etc.
- Autre (spécifiez) :

LOGICIELS

- Développement logiciel
- Ingénierie logicielle
- Outils logiciels
- Assurance qualité et produit logiciel
- Logiciels réutilisables et évolutifs
- Autre (spécifiez) :

SERVICES TECHNIQUES

- Assurance produits
- Conseil, audit
- Qualité
- Formation
- Environnement
- Certification
- Sécurité, prévention, Hygiène
- Information
- Transport, logistique
- Maintenance
- Emballage, conditionnements spéciaux
- Manutention, levage
- Design industriel
- Veille technologique
- Autre (spécifiez) :

REGULATION THERMIQUE

- Systèmes de régulation thermique (y compris logiciels)
- Composants de régulation thermique
- Cryotechnique
- Radiateurs à grande puissance
- Boucle fluide
- Elimination de déchets thermiques
- Matériaux / revêtements isolants
- Polymères thermiques conducteurs
- Matériaux non-métalliques et hautes températures
- Refroidissement électrique thermique
- Freins résistants aux températures extrêmes
- Autre (spécifiez) :

◆ TECHNOLOGIES, EQUIPEMENTS, SYSTEMS

SYSTEME DE CONTROLE ENVIRONNEMENTAL

- Systèmes de recyclage de l'eau
- Systèmes de recyclage des déchets
- Systèmes et composants de gestion de l'air
- Efficacité énergétique
- Autre (spécifiez) :

EQUIPEMENTS ET SYSTEMES

- Equipementier
- Fabrication de systèmes
- Hydraulique
- Machines spéciales
- Métrologie
- Outillage
- Pneumatique
- Robotique et automatismes
- Autoclaves

Description :

OPTIQUE ET OPTRONIQUE

- Analyse et ingénierie systèmes optiques
- Composants optiques, dont micro-optique
- Systèmes optroniques
- Systèmes et technologie laser
- Instrumentation optique et senseurs
- Optique pour contrôle de vol
- Optique pour systèmes de carburants
- Autre (spécifiez) :

PROPULSION

- Propulsion chimique
- Propulsion électrique
- Propulsion cryogénique
- Propulsion aérobic
- Contrôle sonore actif/passif
- Moteurs à faible consommation
- Augmentation de la durée de vie du moteur
- Autres (spécifiez) :

◆ Autre (si ne figure pas dans la liste):

.....

.....

.....

COMPÉTENCES MRO RECHERCHÉES

◆ MAINTENANCE, RESTAURATION ET TESTS

MATERIAUX COMPOSITES

- Matrice organique
- Matrice thermodurcissable
- Autres matrices :
- Caractérisation des matériaux
- Contrôle non destructifs
- Drapage
- Enroulement filamentaire
- Formation
- Matériels de mise en œuvre
- Polymérisation
- Renforts ou charges :
- RTM
- Structures sandwiches
- Usinage
- Assemblage
- Outillage
- Découpe jet d'eau
- Composites conducteurs
- Composites hors-autoclave
- Autre (spécifiez) :

ELECTRONIQUE ET ELECTRICITE

- Antennes et réseaux
- Bobinage
- Câblage
- Capteurs, contrôles, mesures
- Composants actifs
- Composants passifs
- Connexion
- Ecrans
- Matériel électrique
- Sous-traitance
- Systèmes de commandes
- Systèmes et équipements embarqués
- Electronique imprimable
- Conducteurs
- Fréquence d'énergie variable
- Electronique pour hautes températures
- Electronique pour haute tension
- Disjoncteur anti-incendie
- Technologies avancées d'éclairage
- Système architectural ouvert
- Electronique réaffectable
- Anti-altération
- Tolérance aux pannes
- Maintenance, réparation, tests
- Tubes électroniques
- Autre (spécifiez) :

ENERGIE ET ALIMENTATION

- Autre type d'accumulation d'énergie (roues d'inertie, piles à combustible...)
- Batteries
- Cellules et panneaux solaires
- Conditionnement, gestion et distribution de puissance
- Générateurs de puissance (non solaires)
- Réduction de la consommation de carburant
- Carburants alternatifs
- Autre (spécifiez) :

MECANIQUE ET METAUX

- Chaudronnerie
- Découpage
- Fonderie
- Actionneurs, moteurs, piézo-électriques...
- Formage
- Intégration, salle blanche
- Mécanismes - Electro-mécanismes
- Micromécanique
- Moulage
- Post-traitements
- Prototypage
- Stérolithographie
- Structures déployables
- Systèmes de séparation, pyrotechnie
- Systèmes robotiques
- Tôlerie
- Traitements
- Tribologie
- Forge
- Extrusion
- Usinage
- Vérins, servomoteurs
- Autre (spécifiez) :

EQUIPEMENTS ET SYSTEMES

- Moteurs
- Freins
- Pneumatique
- Trains d'atterrissage
- Fuselage
- Hublot
- Intérieur
- Systèmes de sécurité
- Pièces détachées
- Petits composants
- Système hydraulique
- Détecteurs
- Amortisseurs
- Blocs services passagers (PSUs)
- Passenger Briefing Systems & Equipment
- Câbles
- Connection / systems
- Ventilation
- Fasteners
- Filtres
- Réseau flexible / Joints / Circuits
- Fuel systems
- Système d'échappement
- Equipement d'urgence
- Canalisation
- Systèmes optiques et équipement
- Machines spéciales
- Outils
- Robotique
- Autoclaves
- Autre (spécifiez) :

SYSTEME DE CONTROLE ENVIRONNEMENTAL

- Systèmes de recyclage de l'eau
- Systèmes de recyclage des déchets
- Systèmes et composants de gestion de l'air
- Efficacité énergétique
- Autre (spécifiez) :

TRAITEMENTS DE SIGNAUX

- Guidage et contrôle
- Traitement de signaux et d'images
- Capteurs: sans fil, biologiques, chimiques, biométriques, optiques
- Compression, cryptage, etc.
- Autre (spécifiez) :

◆ PROCESS

INFORMATIQUE SCIENTIFIQUE ET INDUSTRIELLE

- Systèmes d'information et de communication
- Architecture des systèmes
- Réseau de communication
- Imagerie numérique
- Systèmes d'exploitation
- Contrôle commande
- Conduite process
- Modélisation, simulation, algorithme
- Données de support aux systèmes de réseaux
- Analyses
- Réseaux hybrides et grille
- Ordinateurs mobiles et portables
- Autonome
- Ontologies et raisonnements
- Sémantique multimédia
- Exploration de données et agents intelligents
- Collecte d'informations répartie
- Autre (spécifiez) :

SERVICES TECHNIQUES

- Services au sol
- Conseil, audit
- Qualité
- Formation
- Environnement
- Certification
- Sécurité, prévention, Hygiène
- Information
- Transport, logistique
- Maintenance
- Emballage, conditionnements spéciaux
- Manutention, levage
- Design industriel
- Veille technologique
- Protection de la personne

◆ TESTS, CONTROLES & MESURES

TESTS

- Bancs d'essais
- Gestion des tests
- Test non destructifs
- Sureté
- Services d'inspection
- Autre (spécifiez) :

INSTRUMENTATION

- Instrumentation de science physique
- Techniques de diagnostic et de surveillance
- Capteurs physiques et chimiques
- Systèmes scientifiques de mesure in-situ
- Autre (spécifiez) :

MESURES

- Services d'évaluation
- Instruments d'indicateurs
- Etalonnage
- Capteurs
- Collection de données
- Métrologie
- Autre (spécifiez) :

AUTRE

- Autre (spécifiez) :

DESCRIPTION DES COMPÉTENCES RECHERCHÉES

Dans cette rubrique décrivez les compétences et technologies que vous recherchez pour des applications civiles, militaires et spatiales. Précisez également les certifications ou autres dispositifs de qualité recherchés.

◆ **Aéronautique civile :**

.....
.....

◆ **Aéronautique militaire :**

.....
.....

◆ **Spatial:**

.....
.....

◆ **Autres (spécifiez) :**

.....
.....

◆ **Données techniques :**

.....
.....

◆ **Certifications :**

.....
.....

◆ **Références :**

.....
.....

◆ **Applications réalisées :**

.....
.....

◆ **Types de contacts recherchés :**

.....
.....

◆ **Sites de production à l'étranger :**

.....
.....

<p>◆ AERONAUTIQUE</p> <p>AVIONS D'AFFAIRES</p> <input type="checkbox"/> Avions à turboréacteurs <input type="checkbox"/> Avions à turbopropulseurs <input type="checkbox"/> Avions à moteur à pistons <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>AVIONS COMMERCIAUX</p> <input type="checkbox"/> Monocouloirs <input type="checkbox"/> Gros-porteurs <input type="checkbox"/> Avions à turbopropulseurs <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>AVIONS MILITAIRES</p> <input type="checkbox"/> Bombardiers <input type="checkbox"/> Fret - Transport - Ravitaillement en vol <input type="checkbox"/> Alerte lointaine <input type="checkbox"/> Guerre électronique <input type="checkbox"/> Avions de chasse <input type="checkbox"/> Observation <input type="checkbox"/> Patrouille anti-sous-marine <input type="checkbox"/> Reconnaissance <input type="checkbox"/> Recherche - Banc d'essai - Expérimentation <input type="checkbox"/> Entraînement <input type="checkbox"/> Utilitaire <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : : <p>HELICOPTERES</p> <input type="checkbox"/> Naval <input type="checkbox"/> Reconnaissance / Attaque <input type="checkbox"/> Convertibles <input type="checkbox"/> Entraînement <input type="checkbox"/> Transport <input type="checkbox"/> Utilitaire <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>ENGINS TELEPILOTES ET DRONES</p> <input type="checkbox"/> Turbomoteurs <input type="checkbox"/> Drones <input type="checkbox"/> Autre (précisez) :	<p>◆ ESPACE ET DEFENSE</p> <p>SATELLITES CIVILS</p> <input type="checkbox"/> Télécommunications <input type="checkbox"/> Observation de la Terre <input type="checkbox"/> Navigation <input type="checkbox"/> Scientifique <input type="checkbox"/> Météorologie <input type="checkbox"/> Expérimentation <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>ENGINS DE LANCEMENT</p> <input type="checkbox"/> Lanceurs <input type="checkbox"/> Systèmes pilotés <input type="checkbox"/> Systèmes télé-pilotés <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : : <p>SATELLITES MILITAIRES</p> <input type="checkbox"/> Télécommunications <input type="checkbox"/> Alerte avancée <input type="checkbox"/> Observation de la Terre <input type="checkbox"/> Navigation <input type="checkbox"/> Reconnaissance et surveillance <input type="checkbox"/> Expérimentation <input type="checkbox"/> Systèmes pilotés <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : : <p>MISSILES</p> <input type="checkbox"/> Air-air <input type="checkbox"/> Air-surface <input type="checkbox"/> Anti-char <input type="checkbox"/> Anti-missile <input type="checkbox"/> Anti-navire <input type="checkbox"/> Anti-sous-marin <input type="checkbox"/> Surface-air <input type="checkbox"/> Surface-surface <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>VEHICULES SPACIAUX ET EQUIPEMENTS</p> <input type="checkbox"/> Orbiteurs <input type="checkbox"/> Robots <input type="checkbox"/> Infrastructures au sol <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) :	<p>◆ SYSTEMES DE SOUTIEN</p> <input type="checkbox"/> Armements guidés non propulsés <input type="checkbox"/> Radars de contrôle de la circulation aérienne <input type="checkbox"/> Systèmes de communication et de navigation <input type="checkbox"/> Systèmes de traitement de données <input type="checkbox"/> Affichages et instruments <input type="checkbox"/> Systèmes avioniques intégrés <input type="checkbox"/> Systèmes de guerre électronique <input type="checkbox"/> Radars et senseurs <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>◆ TRANSPORT AERIEN</p> <input type="checkbox"/> Compagnies aériennes <input type="checkbox"/> Location d'avions <input type="checkbox"/> Charters privés <input type="checkbox"/> Aéroports <input type="checkbox"/> Autre (spécifiez) : <p>◆ AUTRE (si ne figure pas dans la liste) :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	---	---

J'accepte de participer à la convention **AEROMART TOULOUSE 2018** ou de me faire remplacer en cas d'absence

J'accepte que mon logo soit utilisé
 L'Organisateur se réserve le droit d'obtenir et utiliser le logo d'entreprise du Participant sur des supports marketing mettant en avant une liste d'entreprises inscrites à l'Evènement, appelées participants. Le Participant conserve néanmoins son droit de refuser à ce que son logo soit mis dans de pareils documents. Il suffit alors au Participant d'en faire la demande par écrit.

J'accepte [la politique de confidentialité et de gestion des données personnelles.](#)

Fait à : Par :

Signature et cachet de l'entreprise



Merci de retourner votre dossier à l'adresse ci-dessous:
abe - advanced business events – AEROMART TOULOUSE 2018
35/37 rue des Abondances - 92513 BOULOGNE CEDEX
Tel: +33 (0)1 41 86 49 18 fax: +33 (0)1 46 03 86 26
Website: www.aeromart-toulouse.com
E-Mail : aeromart@advbe.com
SAS au capital de 50000 euros
RCS Nanterre B 515 013 506– NAF : 8230Z