

**DEMANDE D'ADHÉSION - MEMBRE ADHÉRENT**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Je soussigné | Nom : |  | Prénom : |

|  |  |
| --- | --- |
| Agissant en qualité de : |  |
| (Propriétaire, Directeur, Administrateur, Gérant) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Raison sociale : |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Adresse : |  |
|  |  |
| Code Postal et Ville |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Téléphone : |  | Télécopie : |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Adresse Mail : |  | Site internet : |

|  |  |
| --- | --- |
| Adresse(s) des Usines |  |
|  |  |
| -si différente(s)- |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N° Siret : | Code APE :  | Société fondée en : |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Marque (s) : |  | Convention collective |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Effectif de l'entreprise : | dont cadres : |

Déclare avoir pris connaissance des Statuts d'ARTEMA et du code de conduite, y adhérer pleinement et demande à être admis en qualité de Membre Adhérent.

S’engage à acquitter la cotisation annuelle calculée selon le barème voté à l’Assemblée générale

|  |  |
| --- | --- |
| Patronage : | Société : |
|  et | Société : |

Fait à ..........................………...... le ...................................…..

 Signature :

Etanchéité – Fixations - Guidages linéaires - Mécatronique - Roulements – Transmissions hydrauliques, mécaniques, pneumatiques

Artema – Maison de la Mécanique – 39, rue louis Blanc - CS 30080 – 92038 La Défense Cedex

Tél : + 33 1 47 17 63 09 - Fax : + 33 1 47 17 63 70

[www.artema-france.org](http://www.artema-france.org) - info@artema-france.org

Association 1884 – SIRET 353 550 817 00020 – APE 9411Z



**ANNEXE CONFIDENTIELLE À LA DEMANDE D'ADHÉSION**

En ce qui concerne plus particulièrement les activités relevant d'ARTEMA, vous voudrez bien également préciser, pour les trois dernières années :

* **Le chiffre d'affaires en France (en K€) :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Etanchéité** | **Fixations** | **Roulements****& Guidages** | **Transmissions****Hydrauliques** | **Transmissions****Mécaniques** | **Transmissions****Pneumatiques** | **Mécatronique** | **Maintenance et Services** |
| **Année 2019** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Année 2020** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Année 2021** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

* **Le chiffre d'affaires exportation (en K€) :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Etanchéité** | **Fixations** | **Roulements****& Guidages** | **Transmissions****Hydrauliques** | **Transmissions****Mécaniques** | **Transmissions****Pneumatiques** | **Mécatronique** | **Maintenance et Services** |
| **Année 2019** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Année 2020** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Année 2021** |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Présence sur les réseaux sociaux et leurs adresses :
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….***



**ANNEXE CONFIDENTIELLE À LA DEMANDE D'ADHÉSION**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vos fabrications*** | ***Vos marchés*** |
| ***Etanchéité*** | ***Aérospatial [ ]  Agroalimentaire [ ] Automobile/poids lourds/bus [ ]  Bâtiment/Infrastructure [ ]  Chimie/pharmacie/cosmétologie [ ]*** ***Défense [ ]*** ***Electroménager [ ]  Energie [ ] Energies renouvelables [ ]  Ferroviaire [ ]  Industrie papetière [ ]  Machines-outils [ ]  Machines d’emballage [ ]  Machines de fabrication additive [ ]  Machines textiles [ ]  Machinisme agricole [ ]  Manutention [ ]  Matériel de TP [ ]  Matériel médical [ ]*** ***Mines & carrières [ ]  Naval [ ]*** ***Oil and gas [ ]  Robotique [ ]  Sidérurgie [ ]  Sports/loisirs/Spectacles [ ]*** ***Traitement de l’eau [ ]   Autres : à préciser******…………………………………………………………*** ***…………………………………………………………*** ***…………………………………………………………*** ***…………………………………………………………***  |
| ***Garnitures mécaniques*** ***[ ]  Tresses [ ]  Joints [ ]  Joints métalliques [ ]***  |
| ***Fixations*** |
| ***Clips/agrafes [ ]  Ecrous/boulons [ ]  Goupilles [ ]  Inserts/Entretoises [ ]   Rondelles [ ]  Vis/rivets[ ]***  |
| ***Roulements & Guidages*** |
| ***Roulements standards [ ]  Systèmes de guidages linéaires [ ]  Roulements spéciaux [ ]  Unités/modules linéaires [ ]  Vis à billes/Vis à rouleaux [ ]***  |
| ***Mécatronique*** |
| ***Actionneurs intelligents [ ]  Composants mécatroniques [ ]  Capteurs intégrés [ ]  Systèmes mécatroniques [ ]***  |
| ***Réducteurs & Engrenages*** |
| ***Boîtes de vitesse industrielle [ ]  Multiplicateurs [ ]  Engrenages [ ]  Réducteurs [ ]  Motoréducteurs [ ]***  |
| ***Transmissions & automatismes pneumatiques*** |
| ***Composants liés au vide [ ]  Raccords et accessoires [ ]  Distributeurs & automatismes [ ]  Traitement de l’air [ ]  Electrovannes [ ]  Vérins/actionneurs [ ]***  |
| ***Eléments de Transmissions mécaniques*** |
| ***Accouplements/limiteurs de couple [ ]  Courroies/Chaînes [ ]  Poulies/pignons [ ]  Freins/Embrayages [ ]  Autres [ ]***  |
| ***Transmissions Hydrauliques*** |
| ***Accumulateurs [ ]  Raccords & Flexibles [ ]  Distributeurs/valves [ ] Vérins [ ]  Pompes/moteurs [ ]  Autres composants [ ]***  |
| ***Maintenance & Services*** |
| ***Analyse/Diagnostic/Expertise [ ]  Formation [ ]  Réparation/entretien [ ]  Maintenance/Intervention sur site [ ]  Autres [ ]***  |