



**ACE Engineering SA Luxemburg (BRACE Automotive BV Netherlands)**

**The Netherlands**

*Ingénierie de projets pour les secteurs spatiale et automobile*



**ADDIPLAST**

**France**

*Coloration, Formulation et fabrication de compound polyamide, polypropylene et blend. Addilene et Addinyl*



**ADHETEC**

**France**

*Conçoit et réalise, les produits et services liés aux technologies des films adhésifs; masquage,assemblage, adhésivage, protection de surface.*



**Albert Handtmann Elteka**

**Germany**

*Fabricant d'une matière plastique technique (Lauramide)*



**ALU CB**

**France**

*L'activité principale de notre société est la fourniture et la transformation de produits extrudés en alliage d'aluminium et matière plastique.*

*Nous souhaitons faire bénéficier à notre clientèle, de notre expérience en matière d'extrusion aluminium et plastique, pour proposer ainsi des solutions techniques permettant l'élaboration de fonctions complètes.*

*Nous intervenons donc aujourd'hui sur plusieurs types de marchés :*

*Le véhicule industriel, paramédical, électronique, navigation de plaisance, froid industriel, électroménager...*



**Alutec Metallwaren**

**Germany**

*Filage à froid par choc de l'aluminium.*

*Reprises d'usinage.*

*Traitements thermiques et de surface.*



**APOJEE**

**France**

*Expertise allumage - Electronique numérique, de mesure, haute tension et de puissance - Systèmes électroniques et logiciels (stratégies calculateur, multiplexage) - Mécanique appliquée au packaging électronique (boîtiers pour cartes électroniques)*



**ARDE AUVERGNE**

**France**

*Agence Régionale de Développement d'Auvergne*



**ARNOLD TECHNIQUE**

**Germany**

*Vis de haute technicité VIS DE HAUTE TECHNICITÉ*



**Arve Industries Haute-Savoie Mont Blanc / Rhône-Alpes**

**France**

*Le Pôle Arve Industrie est dominé par une activité industrielle particulièrement dynamique et innovante : le décolletage de la Vallée de l'Arve qui concentre à lui seul plus des deux tiers des emplois français du secteur. Il est porteur d'un savoir-faire reconnu à l'échelle internationale, stratégique vis-à-vis de l'industrie française car il fournit des secteurs clés comme l'automobile, l'aéronautique, les télécoms ou le médical. Le pôle déploie aujourd'hui une forte activité dans la mécatronique où il prend une position forte au niveau européen. La stratégie partagée par les acteurs du pôle, industriels, centres de recherche, organismes de formation et collectivités ont défini une stratégie vise à :*

*- Garder l'avantage concurrentiel technique et organisationnel dans le cœur de métier du décolletage*

*- Accélérer le déploiement de la mécatronique*

*- Déployer les outils d'environnement économique dans une logique de compétitivité internationale.*



**ASB AEROSPATIALE BATTERIES - HERMETICS**

**France**

*Connecteur - Capteurs (embases hermetiques) - Piles. Spatial*

*fabrication de piles thermiques pour alimentation de missiles, fabrication de traversée hermétique.*



**BARTA FRANCE**

**France**

*Marquage et Décoration intérieure Automobile. MARQUAGE ET DÉCORATION INTÉRIEURE AUTOMOBILE.*



**BOBET SA**

France

*Mise au point, production et vente de tissus enduits techniques.  
Enduction simple ou double face d'élastomères naturel ou synthétique (Viton, hypalon, néoprène, silicone, polyuréthane nitrile...) sur supports textiles extensibles ou non (coton, polyester, polyamide, tissu de verre, kevlar, nomex, maille...)*



**BOI SOFTWARE GMBH**

Germany

*Editeur de logiciel dédié aux tables DB2. EDITEUR DE LOGICIEL DÉDIÉ AUX TABLES DB2.*



**CANON BRETAGNE S.A.S.**

USA

*Développement, industrialisation et assemblage de produits.*



**CEA LETI Grenoble LMTES/Laboratoire Modélisation Traitements et Etudes Systèmes**

France

*Partenaire de nombreux industriels, le CEA dispose d'une recherche technologique de haut niveau dans le domaine des micro et nanotechnologies.  
Le LETI Laboratoire d'électronique et de technologies de l'information est l'un des plus importants laboratoires européens de recherche appliquée en électronique. Ses activités concernent : les micro et nanotechnologies pour la micro-électronique, la conception et l'intégration des microsystèmes, les technologies d'imagerie, les micro et nanotechnologies pour la biologie et la santé et les technologies de communication et objets nomades. L'offre du LETI est l'innovation par l'étude et la mise au point de technologies, le développement grâce aux transferts et aux laboratoires communs avec des partenaires industriels, l'accompagnement à travers l'accès aux compétences et aux plates-formes.*



**CETIM - Délégation Auvergne - Limousin**

France

*Centre technique des industries mécaniques: prestations techniques (conseils, études, essais, expertises, formations, ...) et Recherche & Développement.*



**CEVA TECHNOLOGIES**

France

*Injection de thermoplastiques techniques et outillage INJECTION DE THERMOPLASTIQUES TECHNIQUES ET OUTILLAGE*



**CMF**

France

*CONCEPTION ET FABRICATION DE MACHINES SPECIALES ET D'EQUIPEMENTS INDUSTRIELS*



**CONSULT TECHNIQUES (I) PVT. LTD.**

India

*MANUFACTURER OF INJECTION MOULDING COMPONENTS FOR AUTOMOTIVE & HOME APPLIANCES INDUS. COMPANY ALSO HAS ITS OWN FULL EQUIPPED TOOL ROOM FACILITY.*



**CTCI**

France

*Spécialiste du thermoformage. Nous réalisons des calages thermoformés et des pièces techniques de 200µ à 6 mm jusqu'à des formats palette 1200\*800 SPÉCIALISTE DU THERMOFORMAGE. NOUS RÉALISONS DES CALAGES THERMOFORMÉS ET DES PIÈCES TECHNIQUES DE 200µ À 6 MM JUSQU'À DES FORMATS PALETTE 1200\*800*



**Czech Trade Paris**

Czech Republic

*CzechTrade vous aidera à trouver, en République tchèque, votre fournisseur nouveau ou alternatif de produits ou de services qui vous intéresse. Ce service est mis à votre disposition gratuitement*



**D.B FORGINGS (P)LTD INDIA**

India

*WE ARE A CLOSE DIE STEEL FORGING AND ALSO PROVIDING ALL CNC AND CONVENTIONAL MACHINING FACILITIES IN HOUSE .*



**DALI & SAMIR ENGG. PVT. LTD.**

Inde



**DANIELSON ENGINEERING**

France

Mise au point de projets mécaniques. Totalement intégré, nous réalisons l'ensemble de votre projet, de la conception au démonstrateur physique. Conception, réalisation et essais de développement de moteurs innovants pour nos constructeurs automobiles. Conception et réalisation de prototypes mécaniques dans des délais courts.



**DI BARTOLOMEO**

France

Usinage de pièces mécaniques (pièces unitaires et en séries). Fabrication et vente d'ensembles et de sous ensembles mécaniques, d'outillage et de moules. Mécanique générale. Usinage pièces de série. Etude et Réalisation machines spéciales d'assemblage USINAGE DE PIÈCES MÉCANIQUES (PIÈCES UNITAIRES ET EN SÉRIES). FABRICATION ET VENTE D'ENSEMBLES ET DE SOUS ENSEMBLES MÉCANIQUES, D'OUTILLAGE ET DE MOULES. MÉCANIQUE GÉNÉRALE. USINAGE PIÈCES DE SÉRIE. ETUDE ET RÉALISATION MACHINES SPÉCIALES D'ASSEMBLAGE



**DISKUS WERKE SCHLEIFTECHNIK GmbH**

Germany

Fabricant de rectifieuses planes simple et double faces pour les environnements de moyennes et grandes séries



**DMR RUBANS SAS**

France

Fabrication de rubans, sangles, filets, tresses rigides et élastiques. Injection et surmoulage plastique pour tout type d'application - confection. Fabrication d'outillage et de moyens de contrôle FABRICATION DE RUBANS, SANGLES, FILETS, TRESSSES RIGIDES ET ÉLASTIQUES. INJECTION ET SURMOULAGE PLASTIQUE POUR TOUT TYPE D'APPLICATION - CONFECTION. FABRICATION D'OUTILLAGE ET DE MOYENS DE CONTRÔLE



**DREISTERN GmbH & Co. KG**

Germany

We at DREISTERN supply turn-key rollforming lines and tube mills.



**EDIXIA**

France

Constructeur et Intégrateur de vision industrielle. Les constructeurs automobile ont pour mission de fabriquer des véhicules conformes aux attentes des clients en respectant des objectifs de délais de livraison, de coût, de qualité. A chaque stade de la production (tôlerie/ferrage, emboutissage, montage ou contrôle final), les machines de vision Edixia contribuent à l'accroissement de la productivité, à la réduction des coûts et à l'assurance d'une qualité objective, sans dérive.



**EFFIANCE**

France

EFFIANCE accompagne ses clients dans leurs projets et leur propose des solutions industrielles intégrant injection et assemblage. Assemblage de sous-ensembles industriels, bobinage, câblage, intégration, coupe, dénudage, étamage, sertissage.



**EIMA MASCHINENBAU GmbH**

Germany

Fabrication de centres d'usinages multi-axes, multi-broches pour répondre aux besoins spécifiques des clients



**ELAG Elektronik**

Germany

Ingénierie de la mesure de distance et analyse de profils  
[www.elag.com](http://www.elag.com)



**ELAY INDUSTRIAL S.A.**

Spain

fabrication de pièces métalliques au moyen de la technologie de coupe fine. Nous travaillons la coupe fine des aciers communs et inoxydables, l'aluminium et autres métaux, en intégrant le processus de soudure, d'usinage, d'injection plastique, et du trai



**EMI (ELECTRO MÉCANIQUE INDUSTRIES)**

France

EMI spécialiste de l'électronique et électromécanique embarquée. Equipementier automobile de 1er rang, dans le motocycles et voitures. Fournisseur de 2ème rang pour l'automobile. De l'étude à la réalisation de produits complets. (compteur de vitesse, centrales clignotantes, régulateurs, blocs d'allumage). EMI SPÉCIALISTE DE L'ÉLECTRONIQUE ET ÉLECTROMÉCANIQUE EMBARQUÉE. EQUIPEMENTIER AUTOMOBILE DE 1ER RANG, DANS LE MOTOCYCLES ET VOITURETTES. FOURNISSEUR DE 2ÈME RANG POUR L'AUTOMOBILE. DE L'ÉTUDE À LA RÉALISATION DE PRODUITS COMPLETS. (COMPTEUR DE VITESSE, C



**EmScreen**

Germany

*Spécialiste de l'isolation (bi-directionnelle) lors de tests HF et CEM.  
Transformation de salle de conseil en "War-Room"*



**ERPRO**

France

*Depuis 1971, au service des plus grands donneurs d'ordre, nous réalisons des pièces mécaniques de précision. De la pièce prototype (usinée ou prototypage rapide) à la moyenne série nous réalisons aussi des ensembles complets. Notre expérience, nos agréments qualité et notre réactivité nous permettent d'être sous-traitant majeur. Nous intervenons dans les domaines suivants :*

*Fraisage 3, 4 et 5 axes, Tournage dur, Tournage, Rectification plane, Rodage.*

*Nous sommes capables de prendre en charge une affaire depuis l'approvisionnement matière jusqu'au montage d'ensembles complets en incluant les phases d'usinage, et de traitements. DEPUIS 1971, AU SERVICE DES PLUS GRANDS DONNEURS D'ORDRE, NOUS RÉALISONS DES PIÈCES MÉCANIQUES DE PRÉCISION. DE LA PIÈCE PROTOTYPE (USINÉE OU PROTOTYPAGE RAPIDE) À LA MOYENNE SÉRIE NOUS RÉALISONS AUSSI DES ENSEMBLES COMPLETS. NOTRE EXPÉRIENCE, NOS AGRÈMEN*



**ESTAMFOR**

France

*Société spécialisée dans l'estampage à chaud de produits de haute technicité pour le secteur automobile.*



**ETABLISSEMENT PAULME SA**

France

*Décolletage et prestations associés. Montage d'ensemble mécaniques. Maîtrise d'œuvre pour opérations associés (traitements thermiques et de surfaces, brasage, cintrage, etc...)*



**EUROSANDOW**

France

*Equipementier automobile. Fabrication de sandows, sangles, filets élastiques, rigides, extrusion, injection et surmoulage. Sangles, filets, sandows - ISO 9001 version 2000 ; ISO/TS 16949 version 2002 EQUIPEMENTIER AUTOMOBILE. FABRICATION DE SANDOWS, SANGLES, FILETS ÉLASTIQUES, RIGIDES, EXTRUSION, INJECTION ET SURMOULAGE. SANGLES, FILETS, SANDOWS - ISO 9001 VERSION 2000 ; ISO/TS 16949 VERSION 2002*



**FIPA - APIE TUNISIE**

Tunisia

*L'Agence de Promotion de l'Investissement Extérieur « FIPA-Tunisia » est un organisme public, créé en 1995, sous tutelle du Ministère du Développement et de la Coopération Internationale. Elle est chargée d'apporter le soutien nécessaire aux investisseurs étrangers et de promouvoir l'investissement extérieur en Tunisie.*

*FIPA-Tunisia et ses bureaux à l'étranger forment un réseau d'information, de contact, de conseil, d'assistance, d'accompagnement et de soutien au service de l'investisseur étranger.*

*FIPA est certifiée ISO 9001, version 2000 par le Bureau Veritas Quality International (BVQI) depuis septembre 2003.*

[www.investintunisie.com](http://www.investintunisie.com)



**FMB Maschinenbau**

Germany

*Embarreurs à contrôle CNC  
Robots de chargement/déchargement pour machines-outils*



**GAINES LEJEUNE S.A.S**

France

*Depuis 1946, GAINES LEJEUNE SAS fabrique et commercialise des Tresses et des gaines de protection mécanique pour les câbles. Nos clients principaux sont: l'aéronautique, l'industrie, les télécoms, l'automobile. Nous réalisons des tressages sur faisceaux (Harnais) pour des avions civils et militaires. DEPUIS 1946, GAINES LEJEUNE SAS FABRIQUE ET COMMERCIALISE DES TRESSSES ET DES GAINES DE PROTECTION MÉCANIQUE POUR LES CÂBLES. NOS CLIENTS PRINCIPAUX SONT: L'AÉRONAUTIQUE, L'INDUSTRIE, LES TÉLÉCOMS, L'AUTOMOBILE. NOUS RÉALISONS DES TRESSAGES SUR FAISCEAUX*



**GIE ACTIVIPLAST**

France

*solutions techniques amont aval de l'injection: étude, moule, découpe, matière, conditionnement, thermo, TS, décoration, machine speciale.*



**GMD GROUP - SIA INDUSTRIE**

France

Equipements intérieurs pour véhicules en petite et moyenne série - Thermoformage de pièces techniques - Thermocompression - Sellerie - EQUIPEMENTS INTÉRIEURS POUR VÉHICULES EN PETITE ET MOYENNE SÉRIE - THERMOFORMAGE DE PIÈCES TECHNIQUES - THERMOCOMPRESSIION - SELLERIE -



**GROUPE CHERVIN SAS**

France

Découpage, emboutissage sur ligne automatique de pièces tôle au niveau qualité automobile  
Pièces métalliques en tôles d'acier de 0.5 à 7 mm Assemblage de fonctions complètes  
Principaux équipements  
lignes de presses automatiques jusqu'à 630 T, presses de reprise jusqu'à 400 T, robot de soudure 5 axes/MIG  
Lignes automatiques de 63 T à 630 T - CAO Pro Engineer  
Presses de reprise de 30T à 300T - Machine tridimensionnelle à mesurer et à tracer  
1 cisaille de guillotine, embrayage, pneumatique capacité 2000 x4 - Machine à biller  
Robot de soudure - 1 machine de traction Wolpert  
Marchés:  
Aéronautique et Spatial  
Biens d'équipements  
Audiovisuel  
Transports terrestres  
Automobile DÉCOUPAGE, EMBOUTISSAGE SUR LIGNE AUTOMATIQUE DE PIÈCES TÔLE AU NIVEAU QUALITÉ AUTOMOBILE  
PIÈCES MÉTALLIQUES EN TÔLES D'ACIER DE 0.5 À 7 MM ASSEMBLAGE DE FONCTIONS COMPLÈTES  
PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS LIGNES DE PRESSES AUTOMATIQUES JUSQU'À 630 T, PRESSES DE R DÉCOUPAGE, EMBOUTISSAGE SUR LIGNE AUTOMATIQUE DE PIÈCES TÔLE AU NIVEAU QUALITÉ AUTOMOBILE  
PIÈCES MÉTALLIQUES EN TÔLES D'ACIER DE 0.5 À 7 MM ASSEMBLAGE DE FONCTIONS COMPLÈTES  
PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS LIGNES DE PRESSES AUTOMATIQUES JUSQU'À 630 T, PRESSES DE R DÉCOUPAGE, EMBOUTISSAGE SUR LIGNE AUTOMATIQUE DE PIÈCES TÔLE AU NIVEAU QUALITÉ AUTOMOBILE  
PIÈCES MÉTALLIQUES EN TÔLES D'ACIER DE 0.5 À 7 MM ASSEMBLAGE DE FONCTIONS COMPLÈTES  
PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS LIGNES DE PRESSES AUTOMATIQUES JUSQU'À 630 T, PRESSES DE R



**GROUPE GMD - GMD Plast**

France

Pièces injection plastique - Assemblage - Soudure



**GSL-EXPORT GROUP SUBFOR LOMBARDY**

Italy

Sous-traitance de ressorts (à compression, à torsion, à traction,...), prototypes et modèles pour fonderies, ingénierisation, construction de moules et moulage de matières plastiques



**H. SCHREINER TEST und SONDERANLAGEN GmbH**

Germany

Conception et réalisation de systèmes de test d'étanchéité (à l'air, à l'hélium) du plus simple système tout automatique.  
Appareils de contrôle de fuites  
[www.schreiner-testing.com](http://www.schreiner-testing.com)



**Hottinger Maschinenbau**

Germany

Equipements de noyautage et d'assemblage de noyaux pour les fonderies, incluant la manutention automatique des noyaux.  
[www.hottinger.info](http://www.hottinger.info)



**ICAR s.a.**

France

laboratoire d'essais de caractérisation thermomécaniques



**INTISSEL TECHNOLOGIES**

France

Producteur mondial d'entoilage non-tissé



**ISI**

France

ISI est intégrateur de biens d'équipements industriels : des études à l'installation sur sites en France et à l'étranger. ISI EST INTÉGRATEUR DE BIENS D'ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS : DES ÉTUDES À L'INSTALLATION SUR SITES EN FRANCE ET À L'ÉTRANGER. ISI EST INTÉGRATEUR DE BIENS D'ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS : - AUTOMATISATION DE PRODUCTION, - MANUTENTION, - TRANSPORT, - MANIPULATEURS, - MACHINES DE MESURE, - TRI ET CONDITIONNEMENT, - LIGNES D'ASSEMBLAGE ET DE PRODUCTION. ISI FOURNIT UNE PRESTATION



**ISIS**

**France**

*ISIS est une société d'ingénierie électronique et informatique industrielle, temps réel, spécialisée dans la conception et la réalisation de bancs de test et de validations systèmes ainsi que dans l'étude et la réalisation de systèmes embarqués. ISIS EST UNE SOCIÉTÉ D'INGÉNIÉRIE ÉLECTRONIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE, TEMPS RÉEL, SPÉCIALISÉE DANS LA CONCEPTION ET LA RÉALISATION DE BANCS DE TEST ET DE VALIDATIONS SYSTÈMES AINSI QUE DANS L'ÉTUDE ET LA RÉALISATION DE SYSTÈMES EMBARQUÉS.*



**ISOBOX TECHNOLOGIES**

**The Netherlands**

*Isobox Technologies exerce son expertise depuis plus de 30 ans dans le moulage de matières expansées (PSE, PPE, PE et copolymères) afin de répondre aux besoins de ses clients. Emballage, Pièces Techniques en PSE et PPE*



**JACQUEMET SAS**

**France**

*Formage, Sertissage, Soudure par points, Soudure tig-mig brasage, Découpage emboutissage, Ressorts de traction, Ressorts de compression, Ressorts de torsion, Ressorts de forme, Ressorts Plats.*



**Jakap Metind Pvt Ltd**

**India**

*We manufacture precision turned components in brass, steel, stainless steel and aluminium from bar stock ranging from 3mm to 60 mm.*



**JANISSET S.A.S. (GROUPE JTTI)**

**France**

*Fabrication de fil polypropylène et polyamide 6 couleurs. Haute ténacité. Tissage de sangle PP, PA et PE basiques, largeurs variables, Jacquard. Injection et surmoulage plastique sur textile (sangle et cordon). Transformateurs plastique FABRICATION DE FIL POLYPROPYLENE ET POLYAMIDE 6 COULEURS. HAUTE TÉNACITÉ. TISSAGE DE SANGLE PP, PA ET PE BASIQUES, LARGEURS VARIABLES, JACQUARD. INJECTION ET SURMOULAGE PLASTIQUE SUR TEXTILE (SANGLE ET CORDON). TRANSFORMATEURS PLASTIQUE*



**JLM - JEAN LOUIS MARSEIN**

**France**

*Mécanique générale de précision  
Contrôle de pièces types pour mises au point des moules  
Etude et réalisation de montage de contrôle MÉCANIQUE GÉNÉRALE DE PRÉCISION CONTRÔLE DE PIÈCES TYPES POUR MISES AU POINT DES MOULES ETUDE ET RÉALISATION DE MONTAGE DE CONTRÔLE*



**Kelch & Links**

**Germany**

*Appareils de pré-réglage d'outils pour machines-outils*



**LACOUR ET CIE**

**France**

*Découpage, emboutissage, sous-ensemble techniques, petites et moyennes séries.*



**LE DÉCOLLETAGE JURASSIEN**

**France**

*Décolletage. DÉCOLLETAGE.*



**LISSMAC MASCHINENBAU- UND DIAMANTWERZEUGE GMBH**

**Germany**

*Fabricant de machines de désoxydation et d'ébavurage de tôles en une seule passe. FABRICANT DE MACHINES DE DÉSOXYDATION ET D'ÉBAVURAGE DE TÔLES EN UNE SEULE PASSE.*



**LYON URBAN TRUCK & BUS**

**France**

*Pôle de compétitivité - Mise en réseau d'acteurs industriels, de la recherche et de la formation travaillant pour la filière poids lourds et bus.*



**MAFU GmbH**

**Germany**

*Conception et fabrication de machine de désenchevêtrement à tambour et de module de technique d'alimentation et assemblages de ressorts. Equipements d'alimentation automatique et de désenchevêtrement.*



**MAGNETON AS**

Czech Republic

MAGNETON products are geared mainly for the automobile industry : cars and trucks, in agricultural and construction machinery and in other special application. The basic range is made up of alternators, starters, relays and fuses.



**MECANOPOLE**

France

Aménagement d'une zone d'Activités de 150 hectares. Création d'une pépinière d'entreprises pour l'automobile. Mise en œuvre d'un laboratoire de Recherche. Elaboration de programmes de formations techniques et scientifiques.



**MECAUV S.A.**

France

Mécanique de précision y compris en grandes dimensions. Réalisation complète de machines spéciales, d'ensembles et de sous-ensembles mécaniques. Prestation complète allant de la conception à l'installation sur site.



**MEDYSYS**

France

Réseau pour l'ingénierie globale dans le domaine automobile. Conseil et Expertise en Innovation, Technologie et Essais. RÉSEAU POUR L'INGÉNIEURIE GLOBALE DANS LE DOMAINE AUTOMOBILE. CONSEIL ET EXPERTISE EN INNOVATION, TECHNOLOGIE ET ESSAIS.



**MEMO**

France

MEMO est un groupement de 20 entreprises de filière mécanique.



**Meyer Technologie**

Germany

Tout pour le stockage/pesage/dosage/transfert de matières premières de types poudres, huiles ou granulés.



**MGA Industries PVT Ltd.**

Pakistan

Fabricant de composants automobiles, notamment : pièces automobiles, pièces de tracteurs, pièces de camions, fabrication, assemblage.



**Mission Economique de Düsseldorf - Ambassade de France en Allemagne**

France

Organisme de soutien et d'accompagnement des entreprises francaises souhaitant développer leur activité commerciale en Allemagne.



**PLASTIPOLIS**

France

PLASTIPOLIS regroupe à ce jour plus de 130 adhérents dont : plus de 100 Industriels, 8 Centres de R&D dont COMPOSITEC, le Pôle Européen de Plasturgie... , 6 Centres de Formation dont Université de Savoie, l'INSA de Lyon, ITECH, LAC..., 10 Collectivités Territoriales  
Deux régions sont concernées par le projet de Pôle de Compétitivité Plasturgie : la Région Rhône-Alpes et la Région Franche-Comté. PLASTIPOLIS REGROUPE À CE JOUR PLUS DE 130 ADHÉRENTS DONT : PLUS DE 100 INDUSTRIELS, 8 CENTRES DE R&D DONT COMPOSITEC, LE PÔLE EUROPÉEN DE PLASTURGIE... , 6 CENTRES DE FORMATION DONT UNIVERSITÉ DE SAVOIE, L'INSA DE LYON, ITECH, LAC?, 10 COLLECTIVITÉS TER



**Pôle - ViaMéca**

France

Le pôle ViaMéca vise à faire du territoire de l'Espace Centrale et de Rhône-alpes un lieu privilégié et reconnu au plan mondial où sont fédérés des projets innovants dans les domaines de la mécanique avancée, des matériaux et des technologies et organisations industrielles de rupture.



**Pôle Automobile Franco-Allemand**

France

Plateforme opérationnelle Fr/All offrant aux donneurs d'ordres un accès synthétique/concret aux mêmes compétences que leurs homologues d'Outre-Rhin.



**Pôle Automobile Région Centre - CRCI Centre**

France





**S.E.R.I.J.E. (Etudes Realisations Industrielles Juine)**

France

*Société étude et réalisation moyens d'essais, prototype, outillage.*



**SAFETY (GROUPE SANDVIK)**

Sweden

*Fournisseur d'outillage de coupe en carbure de tungstène FOURNISSEUR D'OUTILLAGE DE COUPE EN CARBURE DE TUNGSTÈNE*



**SANACIER**

France

*Travail des métaux à froid.  
Découpage, emboutissage, assemblage, soudage.  
Injection plastique bi-matière, surmoulage plastique/métal.*



**SAW COMPONENTS DRESDEN GMBH**

Germany

*Fabricant de composants basé sur la technologie "SAW" (ondes acoustiques de surface) tels que filtres, résonateurs, tags RFID, capteurs,... FABRICANT DE COMPOSANTS BASÉ SUR LA TECHNOLOGIE*



**SENIOR AEROSPACE CALORSTAT**

France

*For more than 50 years, Senior Aerospace has provided engineered solutions for the rigorous challenges of bleed air duct systems, precision sheet metal fabrications, bellows, metal hose assemblies, and other pressure carrying components that are flying in virtually all military and commercial aircraft, numerous piston and jet engines, and are specified for missile and NASA programmes FOR MORE THAN 50 YEARS, SENIOR AEROSPACE HAS PROVIDED ENGINEERED SOLUTIONS FOR THE RIGOROUS CHALLENGES OF BLEED AIR DUCT SYSTEMS, PRECISION SHEET METAL FABRICATIONS, BELLOWS, METAL HOSE ASSEMBLIES, AND OTHER PRESSURE CARRYING COMPONENTS THAT ARE FLYING IN*



**SEON**

France

*Tournage, fraisage CN de la petite à la grande série*



**SGS**

France

*SGS Industrial Services propose à ses clients des prestations d'inspections périodiques et réglementaires (appareils sous pression, unités de production en marche ou à l'arrêt, biens d'équipements...), de contrôles non-destructifs, de sécurité nucléaire... SGS INDUSTRIAL SERVICES PROPOSE À SES CLIENTS DES PRESTATIONS D'INSPECTIONS PÉRIODIQUES ET RÉGLEMENTAIRES (APPAREILS SOUS PRESSION, UNITÉS DE PRODUCTION EN MARCHÉ OU À L'ARRÊT, BIENS D'ÉQUIPEMENTS...), DE CONTRÔLES NON-DESTRUCTIFS, DE SÉCURITÉ NUCLÉAIRE..*



**SISA PLASTIC**

France

*Moulage par injection plastique  
Injection de pièces plastiques technique  
Etude et fabrication de moules  
60 % du CA dans le secteur de l'automobile MOULAGE PAR INJECTION PLASTIQUE INJECTION DE PIÈCES PLASTIQUES  
TECHNIQUE ETUDE ET FABRICATION DE MOULES 60 % DU CA DANS LE SECTEUR DE L'AUTOMOBILE*



**SLICOM**

France

*Mécanique Générale, Chaudronnerie, Traitement de surfaces, Machines Spéciales.*



**Solo Manufacturing P. Ltd.**

India

*Solo Group India, une société certifiée ISO 9001 & TS 16949, propose du machine de précision sur Machine à Commande Numérique (CNC)*



**SourcingParts.com SA**

Switzerland

*SourcingParts - a global marketplace for the manufacturing industry putting industrial buyers in direct relation with the world of sub-contracting*

- Sourcing
- Request for quotes
- SRM
- Role Management
- Advanced Reporting
- Application Integration

*For Suppliers:*

- Find new business and work with existing customers on the platform



**SPEL - Synthetic Products Entreprises**

Pakistan

*SPEL fabrique une large gamme de systèmes automobiles et composants pour les principaux fabricants de pièces détachées, motos, tracteurs et fabricants de matériels agricoles. Ces clients utilisent le plastique de manière innovantes pour chaque partie de leurs véhicules. En plus des économies réalisées en ce qui concerne l'outillage, la production et l'assemblage plastique, ces procédés offrent également de hautes qualités fonctionnelles comme un poids plus léger, une taille réduite mais aussi une meilleure efficacité, durabilité, flexibilité et résistance à la température.*



**STEIN AUTOMATION GmbH**

Germany

*Conception & réalisation de systèmes flexibles et modulable de transport de pièces sur palettes. Systèmes totalement autonomes (pilotage et lois de transitique intégrés).*



**Styner & Bienz FormTech AG**

Switzerland

*Estampage et profilage de pointe.*

*Styner+Bienz est un des fournisseur leader dans le domaine de l'estampage et le profilage. Du développement produit en passant par l'outillage, l'ingénierie à la fabrication des composants, des sous-ensembles et des systèmes, nos services ajoutent une valeur ajoutée à cette chaîne de production. Nous aidons nos clients à la conception des composants, le profilage et le développement des produits. Nous menons les recherches fondamentales et réalisons des échantillons et des prototypes pour vos composants et sous-ensembles de hautes précisions pour des secteurs industriels très divers.*



**Swell, spol. s r.o.**

Czech Republic

*Conception, pré-développement, ingénierie, calculs, prototypage, outillage, tests*



**Taiwan Supply power**

Taiwan

*Fourniture de composants mécanique de haute précision et qualité en provenance de pays LowCost en particulier la Chine et Taiwan. Base de fournisseurs qualifiés et certifiés par une équipe d'ingénieurs basée à Taiwan*



**Technomold CHINA**

China

*Conceptions de pièces plastiques  
Réalizations d'outillages d'injections*



**TECHNOPOLE DU MADRILLET**

France

*Le Technopôle du Madrillet a pour vocation d'accueillir des entreprises, des établissements d'enseignements supérieur et des laboratoires de recherches publics et privés et de faciliter la concentration et les échanges de capacités technologiques et scientifiques.*



**TEXPART FRANCE**

France

*A partir du concept client, Texpart étudie des produits de haute technicité et développe la meilleure solution technologique (profiles, fils et tubes de précision, matricage, forgeage de précision, fonderie cire perdue, procédé MIM, métaux précieux) Une équipe d'ingénieurs spécialisés conseille les clients en amont, dès l'étude de leur projet, dans le choix des procédés industriels et dans les matériaux les mieux adaptés. Texpart France assure la maîtrise de la solution industrielle pour la réalisation des pièces, renforcé par une structure de gestion qui prend en charge les opérations de sous-traitance d'usinage, de traitement de surface et d'assemblage jusqu'à la livraison.*



**THERMO SOLE INDUSTRIES (PVT) LTD**

Pakistan



**TIRA Balance**

Germany

*Equilibreuses Industrielles*



**TOKOZ a. s.**

Czech Republic

*Conception et production de moules et d'outillages - Production de pièces en acier fabriquées à la presse - Alliages d'Al et de Zn moulés sous pression - Assemblages - Finitions de surfaces (galvanisation et revêtement en poudre)*



**TRANSFORMERS AIT SAS**

France

*Transformation des matières plastiques par thermoformage pression et haute pression pour pièce technique, de carrosserie et de vitrage.*



**VISICONTROL GmbH**

Germany

*Maîtrise complète de la "chaîne vision", camera-éclairage-logiciels systèmes ouverts et flexibles sur mesure. Spécialiste de la mesure, le contrôle et le tri de pièces en grande série par discrimination optique.  
[www.visicontrol.com](http://www.visicontrol.com)*