



Courbevoie, le 13 juin 2017

**A l'occasion de FIP Solution Plastique 2017, le syndicat Moule & Prototype dévoile sa nouvelle identité et affirme son positionnement au service des industriels du secteur de la Plasturgie et des Composites**

Fort d'une nouvelle identité, le syndicat Moule & Prototype, l'organisation professionnelle représentative en France des entreprises de la filière de fabrication d'outillages de production (moules et prototypes), s'est fixé pour objectif de donner une image forte de cette industrie qui s'est profondément restructurée ces dernières années, et d'accroître sa visibilité vis-à-vis de la filière comme son attractivité. Pour ce faire, le syndicat se veut :

- Rassembleur : être la plateforme d'information, de réflexion et de mise en relation des différents acteurs du moule et du prototype en France
- Conseiller : identifier et anticiper les évolutions de cette industrie, mettre à disposition des adhérents des outils d'aide à la décision stratégique
- Représentatif : être le porte-parole des moulistes et des prototypistes français auprès des secteurs clients, des instances nationales et internationales, sur toutes les questions techniques, économiques et juridiques qui les concernent
- Défenseur : sensibiliser, former et agir pour la préservation des intérêts partagés par les entreprises du moule et du prototype

Le syndicat Moule & Prototype est membre associé de la Fédération Forge Fonderie avec laquelle il partage nombre de thématiques, la mise à disposition pour ses membres des services fonctionnels de la Fédération, ainsi qu'une vision commune de leur rôle au sein de l'Industrie et au service de la grande diversité de leurs secteurs clients, en France et à l'international, concrètement dans trois domaines principaux : formation et évolution des compétences, innovation, développement international.

La profession entend montrer clairement son engagement dans les mutations industrielles en cours dans le pays au sein des métiers qui constituent le socle industriel indispensable à la pérennité et à la compétitivité de toutes les industries clientes depuis celles des transports, de l'emballage, du bâtiment... jusqu'aux industries mécaniques fournisseurs d'équipements de production.

**Poids économique du secteur du moule et du prototype en France**

Le secteur des moules et prototypes réalise un chiffre d'affaires de **878,3 millions d'euros** (données INSEE/ISTMA 2015). Ce chiffre prend en compte les résultats des établissements du secteur ayant une activité «moules et prototypes» en France, activité qui peut être principale ou partielle. Toutefois, il n'intègre pas l'activité «moules et prototypes » des unités intégrées aux constructeurs, notamment automobiles. Ces unités représentent une activité non négligeable de la branche.

Le secteur compte un effectif total de **5 588 salariés**, répartis dans **476 établissements**. Il est constitué majoritairement de TPE et PME (91 % emploient moins de 50 personnes). On trouve néanmoins quelques entreprises de plus de 250 salariés, plus fortement tournées vers l'international. Cette industrie, à forte valeur ajoutée, réalise des outillages pour de très nombreux secteurs clients, dont le principal est de loin la plasturgie et le caoutchouc, à près de **64%**. Le secteur **exporte 36%** de sa production en moyenne.

L'activité de ce secteur est implantée majoritairement dans les régions liées à la transformation des matières plastiques : Rhône-Alpes, Pays de Loire et Ile-de-France.

---

**FEDERATION FORGE FONDERIE / MOULE & PROTOTYPE**

45, rue Louis Blanc - F - 92400 COURBEVOIE - Téléphone : +33 (0)1 43 34 76 30 - Fax : +33 (0)1 43 34 76 31  
Adresse Postale : CS 30080 F-92038 LA DEFENSE Cedex  
E-mail : [contact@forgefonderie.org](mailto:contact@forgefonderie.org) - Site Internet : [www.forgefonderie.org](http://www.forgefonderie.org) / [www.moule-prototype.org](http://www.moule-prototype.org)