

# Brammer-Fica - Saint-Etienne (42)

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Distribution](#) / [Brammer](#)

## De nouveaux savoir-faire

Sa forte spécialisation issue de l'intégration récente de Fica rend l'agence stéphanoise singulière au sein du réseau Brammer. L'expertise de cette entité pourvue d'ateliers de production explique un rayonnement sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, en passe de s'étendre à l'ensemble du pays pour faire de l'agence de La Ricamarie le pôle de compétences de Brammer dans l'Hexagone pour les plastiques techniques, l'air comprimé et l'hydraulique.

En octobre 2015, l'agence stéphanoise de Brammer France quittait son site de L'Étrat pour investir, à l'issue d'importants travaux de modernisation ayant nécessité un investissement de l'ordre de 500 KE, les locaux du siège de Fica (Fournitures Industrielles et le Caoutchouc sous toutes ses Applications), un distributeur stéphanois spécialiste de l'hydraulique, des plastiques techniques et du caoutchouc et de l'air comprimé créée il y a quarante-cinq ans et reprise par Brammer en 2014.

Le développement de cette nouvelle agence Brammer située à la porte de Saint-Etienne sur l'axe reliant Lyon au Puy-en-Velay est piloté, au même titre que celui des six autres centres de service Brammer de la région Auvergne-Rhône-Alpes qui, aujourd'hui, développent tous une activité mixte Brammer/Fica (cf. encadré), par François Longeroche, Directeur régional de Brammer. Patrick Gazulla, ex-Directeur opérationnel de Fica, assure la direction technique de ce pôle. Au 1er janvier prochain, il sera officiellement nommé Directeur technique de Brammer France « Avec la mission, parmi d'autres, de favoriser le déploiement des ventes des gammes de produits et services relevant de l'expertise de Fica sur l'ensemble du territoire » précise-t-il. Centralisant les ateliers de production liés aux spécialisations de Fica, l'unité stéphanoise reflète largement les métiers de ce distributeur venus renforcer le savoir-faire historique du groupe de distribution paneuropéen dans les domaines de la transmission et du pneumatique et contribuer à faire grossir son portefeuille de clientèle. Pour clore cette entrée en matière, nous préciserons que cet article est largement centré sur ce nouveau savoir-faire de l'enseigne et la façon dont il s'exprime au sein de l'unité stéphanoise de Brammer, ex-fer de lance de Fica.

### Une agence atypique

Parmi d'autres particularités, l'agence Brammer de La Ricamarie présente celle de posséder des ateliers de production de pièces résultant de la transformation du plastique, poussant ainsi la



technicité de Brammer au-delà des opérations de maintenance et/ou d'assemblage et de finition parfois assurées par certains distributeurs, lesquelles se pratiquent d'ailleurs également dans les locaux de La Ricamarie, comme nous allons le voir. La diversité des métiers pratiqués au sein de cette structure et qui confère à celle-ci une réelle multi-spécialisation (un terme habituellement synonyme de généraliste lorsqu'il s'applique à un distributeur), avec des collaborateurs dédiés à ces différents métiers, explique que les locaux du distributeur soient déployés sur une superficie couverte qui avoisine 5 000 m<sup>2</sup>, nettement supérieure à la surface moyenne d'une agence Brammer. L'équipe représente également un effectif supérieur à celle de la plupart des agences du distributeur, une quarantaine de collaborateurs étant rattachés à l'agence Brammer Fica de St-Etienne/La Ricamarie. Outre les personnes employées au back office et à la logistique (tenue du stock, gestion des approvisionnement et expéditions des commandes), cette équipe est composée de commerciaux sédentaires et itinérants développant une clientèle de PMI essentiellement implantée dans la Loire et une partie de l'Ardèche, et de chargés d'études, techniciens et opérateurs relevant des différents métiers de Fica.

### La transformation du plastique

La transformation du plastique, l'un des métiers historiques de Fica, est réalisée à La Ricamarie dans des ateliers d'une superficie de 1 200 m<sup>2</sup> où travaillent douze personnes. Des produits les plus usuels, tels des plateaux de cafétérias, aux pièces les plus techniques destinées à tous les types d'industries y sont fabriqués à partir de plaques de plastique pour l'exécution de près de 400 commandes mensuelles (quatre collaborateurs réalisent études et chiffrages pour les ateliers de transformation du...)

Veillez vous identifier pour consulter la totalité de l'article.

[Vous avez perdu votre n° d'abonné. N'hésitez pas à nous contacter.](#)

Valider

Vous n'avez pas de n° d'abonné ?

Abonnez-vous pour bénéficier de nos revues et l'accès à l'intégralité des articles !

[S'abonner à la  
revue](#)