

Le groupe [M-PLUS](#) / **T** : 03.38.45.85.40 (siège à Lachapelle-sous-Rougement/90, 220 salariés, CA : 27 M€ HT) spécialisé dans la production de pièces complexes et de sous-ensembles en superalliages, métaux durs et aciers inoxydables, s'apprête, selon le média Traces Ecrites, à lancer une filiale spécialisée dans la fabrication additive. Ce procédé consiste à exploiter de la poudre de métaux, fondue par rayon laser et de concevoir des pièces de métaux, à la manière d'une imprimante 3D, couche après couche. Pour lancer la production, M-Plus s'allie avec le laboratoire LEMRPS de l'Université de Technologie Belfort-Montbéliard (UTBM) et le bureau d'études Inventis. Un business-plan a déjà été établi avec 2017 comme 1ère année d'exploitation. Le marché est porteur, rappelons ainsi que la société Metalvalue vient de mettre la main sur un brevet de fabrication de pièces métalliques à partir de poudres et a déjà lancé l'implantation d'une usine de fabrication de pièces métalliques à Etain (Meuse)... www.m-plusgroup.com