



AFU

ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE

Fabrication additive métal, mécanique de précision, études et réalisations de systèmes mécaniques.

PROJET

Investissement dans une machine de fabrication additive métal ("imprimante 3D métal"). Ce procédé implique une construction des pièces, couche par couche, avec fusion par un laser d'une poudre métallique (acier, inox, aluminium, titane). Cette technologie de rupture permet :

- La fabrication à moindre coût de pièces très complexes à forte valeur ajoutée, voire impossible à usiner ;
- La re-conception et l'allègement de pièces ;
- Pas de déchets générés lors de la fabrication ;
- De véritables gains de temps en développement pour les clients (absence d'outillage).

AMBITION

Parmi les pionniers de l'impression 3D métal en France, AFU souhaite se différencier de la concurrence, prendre rapidement des positions auprès des donneurs d'ordre et envisage également un développement par l'export.



PHILIPPE BLANCARD
ET SYLVAIN BLANCARD

CHIFFRES CLÉS

SAS (1980)
Capital social : 270 K€
CA 2014 : 2 000 K€
Effectif 2014 : 19 emplois
Siège social : Saint-Malo (35)

POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT

CA 2017 : 2 500 K€
Effectif 2017 : 20 emplois

CONTACT

02 99 82 14 88
s.blancard@afu-mp.com
www.afu-mp.com

DÉFIS RELEVÉS



1



2



3



4



5