

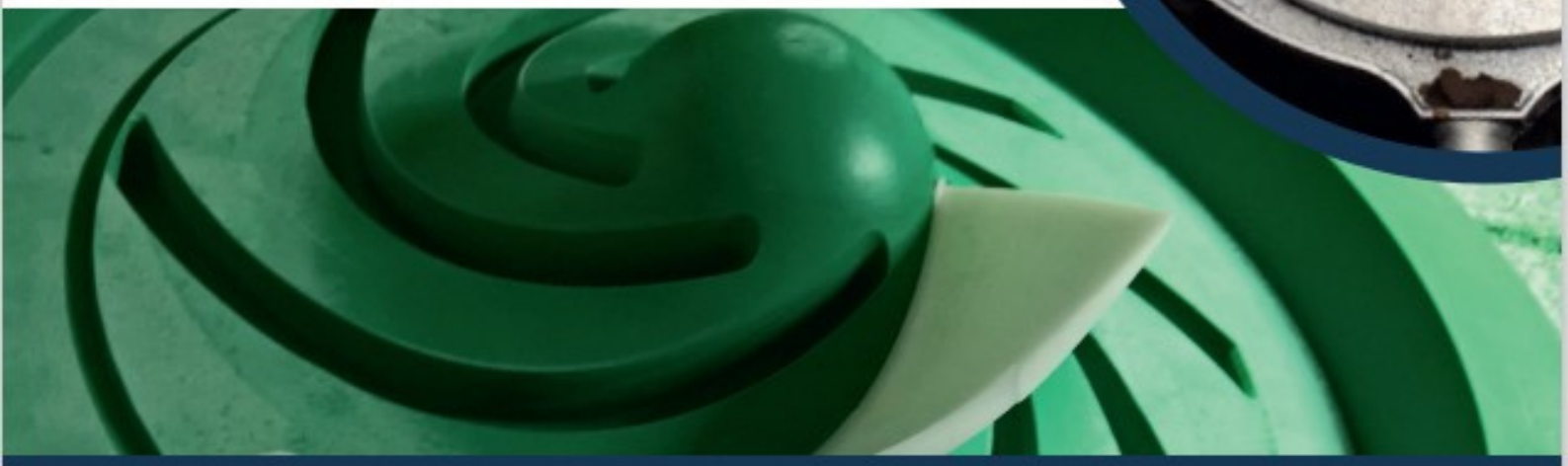


MODELAGE FASQUELLE

Donnez
forme à
vos projets



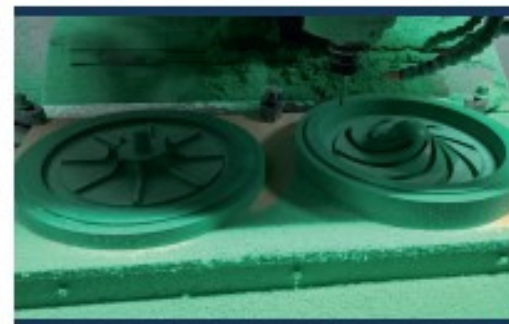
MODELAGE/FONDERIE



MODELAGE/FONDERIE

Le modelage permet de mettre en volume la réalisation d'une pièce destinée à la fonderie ou d'autres secteurs comme le thermoformage.

La fonderie consiste à couler un métal ou un alliage liquide en fusion dans un moule pour reproduire une pièce donnée en limitant autant que possible les travaux ultérieurs de finition. Nous utilisons ce procédé afin de réaliser des pièces de métal d'après les modèles fabriqués par le modelleur. La fonderie est née avec les civilisations et a accompagné leurs progrès jusqu'à nos jours : de par ses alliages et ses techniques sans cesse améliorés, elle est toujours d'avant-garde sur tous les grands marchés : aéronautique, aérospatiale, automobile, énergie, chimie, défense, télécommunication, construction, ferroviaire, mécanique.



SECTEURS D'ACTIVITÉ

Automobile

- Pièces de moteur
- Pédalier
- Empreinte, Ébauche Moule de thermoformage ou rotomoulage

Bâtiment

- Moule à béton / coffrage

MOYENS TECHNIQUES

- Conception DAO
- Réalisation FAO
- Creuset de fonderie de 25kg
- Fabrication additive
- Procès traditionnel
- Usinage numérique

MATIÈRES UTILISÉES

- Bois
- Résine
- Planche Usinable
- Aluminium



Z.I. - Avenue Winston Churchill
27400 Louviers



02 32 40 40 40
02 32 25 27 42



info@modelage-fasquelle.fr



www.modelage-fasquelle.fr