



Plateforme Technologique Platform 3D

Site de l'IUT du Creusot
71200 Le Creusot, 12 rue de la Fonderie

06 78 17 98 11
mail@platform3D.com



Retrouvez-nous sur :
www.platform3d.com

En partenariat avec



LES PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES DE BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Plateforme
Technologique
Platform 3D



DE L'IDÉE AU PRODUIT : Scan 3D, Impression 3D, Métrologie 3D
Conception • Prototypage 3D • Formes complexes

PFT  plateforme
technologique



Des prestations qui répondent aux problématiques industrielles

Les **plateformes technologiques** s'inscrivent dans une dynamique d'innovation et fédèrent l'expertise d'un territoire au service des entreprises



Conception et prototypage rapide

Nous maîtrisons les technologies essentielles à chaque étape du développement produit : de la conception à la réalisation de maquettes 3D et prototypes



Fabrication et contrôle

Numérisation 3D, fabrication additive, usinage complexe, UGV, électroérosion, métrologie avec et sans contact



Conseils

Des professionnels-métier à vos côtés pour réaliser vos projets dans des conditions optimales



Formation

Former vos équipes aux techniques de rétroconception, optimisation topologique, fabrication additive

Les élèves et les étudiants sont parties prenantes des projets confiés à la PFT. Ils sont ainsi confrontés à des projets industriels qui contribuent à leur professionnalisation.

Impression 3D

Pour vous proposer un prototypage rapide, notre expertise en impression 3D s'appuie sur des équipements et des technologies variées : **fabrication additive polymère par technologie polyjet et FDM,...**



Projet Kangoo

Prototype d'un dossier de siège de bureau imprimé en ABS



Nos atouts pour réussir vos projets

- Une équipe d'experts pluridisciplinaires
- Un parc technologique de pointe
- + de 15 ans d'expérience
- Une complète maîtrise du développement

Ils nous ont fait confiance

