

VOS PROTOTYPES

EN IMPRIMANTE 3D

Produire des prototypes design en quelques heures, recueillir des commentaires, affiner les conceptions et répéter le cycle jusqu'à ce que le résultat soit parfait, tel est l'avantage de l'imprimante 3D dans l'innovation. Un modèle 3D en couleur réaliste tenu dans la main fournit bien plus d'informations qu'une image sur un écran d'ordinateur.

En identifiant dès la première impression les erreurs de conception, la technologie additive vous permettra de créer rapidement et facilement vos modèles 3D pour une grande variété d'usages. Elle réduira vos cycles de conception en produisant plusieurs prototypes 3D à la demande et diminueront vos coûts de développement de prototypages.

Dans le cadre d'une transition de vos produits en plastiques pétrosourcé vers des bioplastiques issus du végétale, l'avantage de l'impression 3D est de pouvoir tester immédiatement ces nouvelles matières

Vous pourrez présenter vos prototypes à vos clients potentiels, afin qu'il puisse tenir, voir et imaginer l'objet final ce qui augmentera vos opportunités...



Objet imprimé en 3d



Prusa i3 rework de Emotion-tech

CONTINUER A INNOVER

ACCELERER LA MISE SUR LE MARCHE

REDUIRE LES
COUTS DE
DEVELOPPEMENT

AUGMENTER LES OPPORTUNITES



Pour en savoir plus : r.godet@seabird.fr