

*Paris, le 8 janvier 2010*

## ***Un mini toi « made in France » en 3 clics à recevoir par la poste !***



***L'impression 3D poursuit sa démocratisation. A partir de 2 simples photos de face et de profil, il est possible de recevoir en quelques jours une figurine de 7 à 10 centimètres bien fidèle grâce à Sculpteo.com et une technologie facile !***

Avant, on imprimait les photos de ses proches pour les offrir ou les contempler. A présent il est possible de commander les figurines de ses proches pour en obtenir sous quelques jours un personnage en couleur et en volume bien réel. Avec Sculpteo.com, il est désormais possible de transformer en chose tangible un fichier numérique pour le recevoir tout simplement dans sa boîte à lettre et ceci à moindre coût en quelques jours. **L'Internet d'aujourd'hui ne rime plus avec dématérialisation, bien au contraire l'Internet d'aujourd'hui c'est de la matière, du poids et du volume.**

**Sculpteo.com propose la fabrication de figurines personnalisées à partir de simples photos.**

### **Comment ça marche ?**

Il suffit de se rendre sur Sculpteo.com, de charger 2 photos (face et profil) de la personne choisie.

Les artistes de Sculpteo interprètent les visuels pour en générer le modèle 3D qui est soumis à l'internaute. Il choisit les vêtements et leurs couleurs.

L'internaute reçoit chez lui par la poste une figurine bien réelle de 7 à 10 cm qui a été fabriquée par les imprimantes 3 D Sculpteo.com en France.

### **Figurine personnalisée Sculpteo.com : à partir de 59 € 90.**

L'internaute conserve la propriété de son personnage modélisé et peut commander autant de figurine supplémentaire souhaitée (30 euros par figurine de 7 cm d'après fichier numérique déjà modélisé en 3D).

**Plus d'information :** <http://www.sculpteo.com/fr/avatar-introduction/>

Contact média Sculpteo : Jean-François Kitten [jfk@sculpteo.com](mailto:jfk@sculpteo.com) +33 6 11 29 30 28

Visuels disponibles sur [www.sculpteo.com/press](http://www.sculpteo.com/press)



En s'adressant à la fois au grand public et aux professionnels, Sculpteo.com vise à proposer les interfaces en ligne les plus intuitives afin de simplifier le passage du concept à la réception de l'objet. Cette nouvelle mutualisation de moyens, rendue possible par l'alliance des meilleures technologies d'impression 3D et de l'Internet, permet à la plateforme Sculpteo.com de révolutionner la fabrication des objets pour tous en rendant la pièce unique accessible avec des critères de qualité, de rapidité et de coût sans équivalent, entre 20 et 200 euros en moyenne.

### **Sculpteo.com : une offre professionnelle et grand public**

Un professionnel ou un particulier souhaite créer un objet utilitaire ou esthétique.

- L'utilisateur peut concevoir lui même son design à l'aide d'un logiciel 3D (ce qui équivaut à dessiner grâce à un logiciel comme Google SKetchUp).
- L'utilisateur peut utiliser un fichier 3D disponible sur l'Internet, comme beaucoup d'objets et de bâtiments ou monuments (fichiers disponibles par exemple sur 3dvia.com ou sur la galerie de sculpteo.com ...).
- L'utilisateur pourra prochainement, à l'aide d'un simple Smartphone, photographier les objets de son environnement pour créer un fichier 3D directement exploitable.

Les utilisateurs de Sculpteo peuvent le plus simplement du monde modifier et personnaliser les objets qu'ils souhaitent voir réaliser. Ils choisissent en ligne la matière, l'impression couleur ou monochrome, la taille de l'objet. Le prix est calculé automatiquement.

Pour commander leur réalisation, il suffit de charger le fichier sur sculpteo.com

Ils reçoivent ensuite leur objet directement chez eux. La livraison est assurée dans toute l'Europe, sous 6 jours.

Bien entendu les agences de design, les cabinets d'architecture ou les passionnés de modélisme ont été les premiers à avoir recours à Sculpteo.com qui démocratise définitivement le prototypage rapide et l'impression 3D. Mais de l'aménagement de cuisine à la recherche en passant par la joaillerie, le jeu ou la décoration, l'usage de la « *e-manufacture* » se démocratise et permet des réalisations autrefois réservées aux grands de l'aérospatial ou de l'automobile.

### **Un nouveau processus de fabrication qui relocalise la production**

L'objet n'est pas fabriqué dans un lointain atelier quelque part en Asie, mais bien dans deux unités de production situées non loin de la Tour Eiffel et dans les Pyrénées.





### **A propos de l'impression 3D**

*L'impression 3D est un procédé qui permet de produire un objet réel à partir d'un fichier 3D, en déposant et solidifiant de la matière couche par couche pour obtenir la pièce terminée. Cette technologie est destinée à tous ceux qui souhaitent passer du concept au concret, de leur imagination à la réalité. L'objet virtuel se transforme en objet tangible, qui peut être manipulé et mis en situation.*

***L'impression 3D** s'inscrit dans la tendance du sur-mesure, dans la revendication du droit à la singularité et à l'expression personnelle. La technologie permet enfin un retour au choix, à la modification ou à la création des objets qui nous entourent, utilitaires ou purement esthétiques.*

***Les fichiers 3D ou maquettes numériques** sont une représentation géométrique d'un produit. Comme pour le texte, il existe plusieurs logiciels de dessins 3D payants ou gratuits disponibles sur Internet. De la même manière, il existe plusieurs formats 3D. Les plus courants sont obj, 3ds, stl, skp, tous compatibles avec Sculpteo.com.*

### **A propos de Sculpteo**

*Créé en 2009, Sculpteo est un service d'impression 3D, entièrement en ligne, du transfert du modèle 3D à la commande de l'objet, avec la volonté de rendre cette technologie facile et accessible à tous.*

*Sculpteo emploie 10 personnes en France et possède des ateliers d'impression 3D à Vanves en Ile-de-France et à Arreau dans les Pyrénées.*

*Sculpteo.com commercialise sa plateforme d'impression 3D en Amérique du Nord et en Europe.*