



themeco.fr
études, analyses, veille économique 

Extrait de synthèse de presse :

Impression 3D

Edition 2013

par Indexpresse

La synthèse sur le marché de l'impression 3D



Sources citées

Trends, 01 Business, L'Usine nouvelle, Plastiques et caoutchoucs magazine, 3Dnatives.Com, LSA : Le magazine de la grande consommation, Industrie et technologies, Air et cosmos, Réalités industrielles, L'Entreprise - Groupe Express Expansion, L'Expansion management review, Alternatives économiques, Entreprendre - Chambre de Commerce et d'Industrie de Bruxelles, Plastiques et caoutchoucs magazine, Innovation et industrie, Gartner / Journal du Net, ICV Industrie céramique, France graphique.

Entreprises & acteurs cités

Arburg, General Electric (GE), Salomon, Phonak, Beam, Simaform, Sculpteo, 3D Ceram, Impression 3D.

Mots-clés

impression 3D, imprimante 3D, impression tridimensionnelle, fabrication additive, industrie, technologie, marché, secteur porteur, chiffre d'affaires, chiffres clés, prototypage rapide, usine numérique, domaines d'application, innovation

La synthèse sur le marché de l'impression 3D

Sommaire



Un secteur économique en devenir.

Une (r)évolution pour l'industrie et les industriels ?

Ces industriels sont entrés dans l'ère de la fabrication additive et de l'impression 3D : zoom sur une sélection d'entreprises.

La synthèse sur le marché de l'impression 3D



Résumé

La fabrication additive ou impression en 3 dimensions qui permet de fabriquer des pièces par strates successives, bouleverse depuis quelques années le monde de l'industrie et les modes de production. Annoncée par certains comme la nouvelle révolution industrielle, l'impression 3D agite par la même la sphère économique et ses experts.

Parmi les nombreuses études prospectives menées sur le secteur, celle du cabinet américain MarketsandMarkets publiée en novembre 2013, prévoit une augmentation annuelle de 23% jusqu'à atteindre 8,41 milliards de dollars de chiffre d'affaires global et mondial en 2020.

Si les chiffres sont encore difficiles à cerner et à prévoir, tous s'accordent sur le formidable potentiel de développement du marché, alors même que celui-ci s'ouvre au grand public. L'impression 3D se démocratise et s'invite dans de nombreux domaines d'application, du médical à l'automobile, en passant par l'éducation. Elle crée avec elle un immense champ de possibles dans lequel les candidats à la création d'entreprise à la fibre technologique peuvent créer leur place.

par Indexpress

Cette synthèse vous intéresse ?



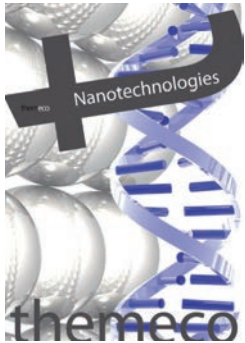
Rendez-vous le site [themeco.fr](http://www.themeco.fr)

<http://www.themeco.fr/impression-3d-etude.html>

Cliquez sur le lien ci-dessus pour pouvoir télécharger cette synthèse dans son intégralité !

par Indexpresse

Découvrez d'autres synthèses disponibles



[Nanotechnologies](#)



[Cigarette électronique](#)



[Restauration rapide](#)



[Sanofi-Aventis](#)



[Cosmétique](#)



[Prêt-à-porter féminin](#)

alimentation vêtement tourisme
équipement de la maison Bio
TEXTILE **Services à la personne**
soutien scolaire banque
E-COMMERCE snacking **cigarette**
électronique Médias Réseaux
sociaux d'entreprise **emballage**
Chocolat Ikea **BOISSONS** Open et
big data AUTOMOBILE bricolage Carre-
four énergie **électroménager** Bien-
être **Marketing du luxe** Smartphones
hôtellerie Monoprix accessoires
chauffage **Prêt-à-porter pour**
enfants

par Indexpress



par Indexpresse

Au service des professionnels de l'information depuis 20 ans

www.indexpresse.fr