

technology TIME

# Atelier découverte

## Le prototypage rapide facteur de rupture technologique

Les techniques d'impression 3D et leurs applications

Mardi 6 octobre

de 17h à 19h

Ateliers du site Jaurès - Lycée Léon Blum

# Les prochains rendez-vous

**Novembre 2015**  
Innovation et management

**Décembre 2015**  
Techshop-Plateform 3D  
La fabrique à projets

Bulletin d'inscription : à renvoyer avant le lundi 28 septembre 2015

Madame  Monsieur

Nom .....

Prénom .....

Fonction .....

Société .....

Sera accompagné(e) de .....

Assistera au TTime

N'assistera pas

### Renseignements et inscriptions

**Communauté urbaine Creusot Montceau**  
Service développement économique

 Téléphone 03 85 77 51 77  Email [economie@creusot-montceau.org](mailto:economie@creusot-montceau.org)

### Pour vous rendre à la conférence

**Lycée Léon Blum**  
Ateliers du site Jaurès  
13, rue de Longwy  
71200 Le Creusot

 Téléphone 03 85 73 11 09  
 Coordonnées GPS  
Latitude : 46°48'2421"  
Longitude : 4°24'50349"



# Atelier découverte

## Le prototypage rapide facteur de rupture technologique



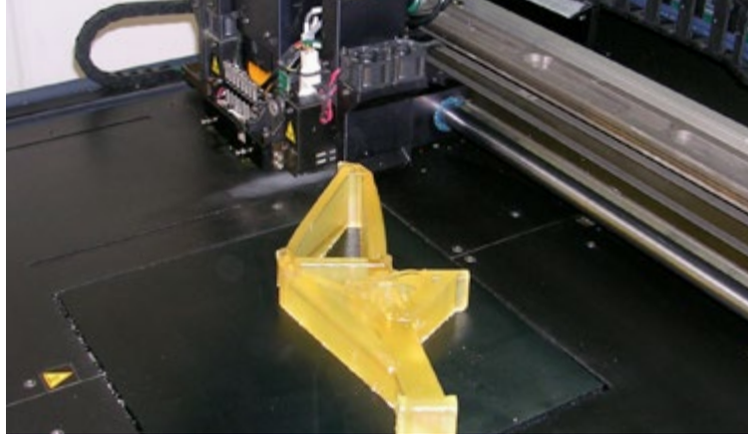
Les techniques d'impression 3D et leurs applications

Le plus court chemin de l'idée à l'objet... Ces quelques mots qualifient l'impression 3D, terme générique qui comprend tous les procédés de création d'une pièce ou d'un objet par ajout de matière ou empilement de couches successives.

Les technologies numériques bouleversent en profondeur les usages et les applications. Désormais associé à l'impression d'objets en trois dimensions, le numérique intègre toute la chaîne de la conception à la production qui peut, demain, révolutionner l'industrie en profondeur.

Transformer un fichier numérique en objet réel, voilà qui pourrait bousculer le modèle économique des entreprises et rapatrier des ressources et moyens dans les pays industrialisés. Une prochaine révolution industrielle ?

*Venez échanger avec nos spécialistes et des professionnels du domaine, découvrir les techniques et les process à mettre en œuvre. Nous répondrons à vos problématiques, vos attentes et serons à votre écoute.*



Au sein de l'atelier prototypage, Platform3D vous invite à découvrir les technologies d'impression 3D (prototypage sur machines Dimension, Eden, Objet, Mojo), visiter un stand de pièces prototypées, appréhender les évolutions futures qui permettront de créer des pièces « bonnes matières » et des ensembles directement fonctionnels.



Une démonstration de la chaîne numérique du scanning à l'objet vous sera proposée.

Les fabricants CadVision, Eos et l'entreprise Spartacus3D présenteront leurs machines, leurs produits et leurs développements.

## Vous êtes

Chef d'entreprise, chef d'atelier, responsable qualité, de production, études ou méthodes, technicien ou scientifique.

Cette rencontre technologique et conviviale vous est destinée !

Communauté urbaine Creusot Montceau  
Service développement économique

Château de la Verrière  
BP 90069  
71206 LE CREUSOT Cedex

