



SPRINGMANN

Werkzeugmaschinen/Machines-outils/Machines-Tools
CH-Neuchâtel // CH-St-Blaise // CH-Niederbüren // A-Feldkirch

Bonjour,

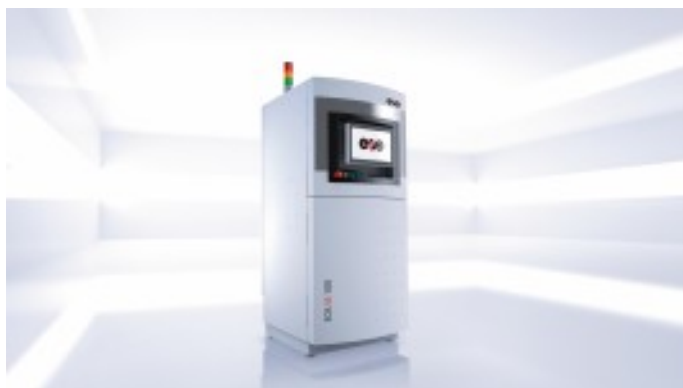
Impression 3D professionnelle

La fabrication additive métallique n'a jamais été aussi attractive!

Ci-dessous, nous vous présentons les systèmes EOS les plus accessibles d'un point de vue économique pour les métaux et les polymères.



e-Manufacturing Solutions



[EOS M100](#)

Ce système est idéal pour se lancer dans la fabrication additive: manipulation simple et efficace, conception modulaire, extrêmement rentable. La qualité des pièces correspond à celle de la machine éprouvée [EOS M290](#) leader du marché.

[Liste des matériaux](#)

[Voir Vidéo EOS M100](#)



[EOS Formiga P110](#)

Ce système de frittage laser de poudre plastique permet de fabriquer directement des séries, des pièces individuelles de géométrie des plus complexes et des prototypes fonctionnels. Son haut degré d'automatisation et une gestion professionnelle de la matière font de cette machine un outil de production idéal pour une fabrication économique.

[Liste des matériaux](#)

Event:

[Décollage avec la fabrication additive](#)

le 24 juin 2016



Suite à l'engouement suscité, nous avons le plaisir d'organiser à nouveau un événement pour les clients. Il aura lieu le 24 juin dans le cadre particulier du Centre Air Force de l'aéroport de Dübendorf. Découvrez l'essentiel en matière de fabrication additive au-travers d'une série de conférences qui vous présenteront la chaîne de valeur ajoutée complète.

[Programme](#) et [inscription en ligne](#)

Hormis de nombreux exposés, exemples d'application et discussions, nos collaborateurs Springmann MM. Alexandre Pfister et Stefan Bühler seront présents et à votre disposition. N'hésitez pas à nous rendre visite. Nous nous réjouissons de vous accueillir. Pour un conseil personnalisé sur place ou pour toutes questions, contactez-nous par e-mail neuchatel@springmann.ch.

Les prochains événements et expositions:



[parts2clean](#) à Stuttgart
du 31 mai au 2 juin 2016



[EPHJ](#) à Genève
du 14 au 17 juin 2016



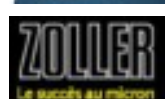
Heller Maschinenfabrik [Portes Ouvertes](#) à Nürtingen
du 15 au 17 juin 2016



[ZOLLER Workshop](#) pour une gestion individuelle de la bibliothèque d'outils
à Pleidelsheim les 23 et 24 juin 2016



[Décollage avec la fabrication additive](#) à Dübendorf
le 24 juin 2016



[ZOLLER Workshop](#) Tool Management pour une gestion de fabrication efficace à Pleidelsheim le 30 juin 2016



[ZOLLER Workshop](#) Tool Management pour une gestion de fabrication efficace à Pleidelsheim le 22 juillet 2016

[Aperçu des produits](#)

Springmann SA

Route des Falaises 110
2008 Neuchâtel
neuchatel@springmann.ch
+41 (0) 32 729 11 22
www.springmann.com

Springmann AG

Staatsstrasse 10
9246 Niederbüren
niederburen@springmann.ch
+41 (0) 71 424 26 00
www.springmann.com

Si vous ne souhaitez plus recevoir ces informations, vous pouvez vous désinscrire [ici](#).