

## 4.2. Salon Métamorphoses, Hall des Foires Liège 28 et 29 mai 2015

Salon METAMORPHOSES : la vitrine belge des matériaux innovants, des créateurs, producteurs et utilisateurs de matériaux innovants.

Les 28 & 29 mai prochains, se tiendra la 4<sup>ème</sup> édition du Salon Métamorphoses aux Halles des Foires de Liège.

Entreprises, chercheurs, créateurs, designers, ... bloquez vos agendas pour nous y rejoindre, puiser des idées et créer de nouvelles opportunités.

Que vous soyez créateur, producteur ou utilisateur de matériaux innovants, le Salon Métamorphoses vous invite à deux journées exceptionnelles.

Venez y puiser des idées. Créez de nouvelles opportunités.

- **Des rencontres** ciblées et privilégiées
- **Des professionnels** de divers horizons
- **Des conférences** de haut niveau
- **Et un même fil conducteur** : des matériaux, des applications et/ou des procédés de fabrication innovants

### **L'innovation est au centre des entreprises belges. Métamorphoses est là pour le montrer !**

Depuis 2010, la SPI s'investit aux côtés des petites et grandes entreprises pour les aider à se différencier et à mettre en avant leur savoir-faire. Le Salon Métamorphoses se veut le carrefour des créateurs, producteurs et utilisateurs de matériaux innovants en Belgique.

Des rencontres B2B, des conférences, des Product Shows, un espace jeune designers... Le succès sans cesse croissant de Métamorphoses prouve que les matériaux innovants constituent une source extrêmement riche d'opportunités.

### **Métamorphoses est une terre d'innovation fertile**

- Favoriser la rencontre entre créateurs et utilisateurs de matériaux
- Générer de nouveaux produits et de nouvelles applications
- Trouver de nouveaux débouchés
- Innover grâce à de nouveaux matériaux
- Développer des applications nouvelles à partir de matériaux existants

### **Rayonnement européen**

Grâce à ses exposants et ses visiteurs venus des quatre coins de l'Europe, Métamorphoses est une vitrine européenne pour de nombreux professionnels d'horizons variés.

