

Espace twitter



@EPEMCFIA

Le marché pétillant de l'eau gazeuse suscite des convoitises
<http://po.st/bRYWB5>
via @LesEchos

RT@CFIAexpo

L'industrie se voit comme le secteur le plus innovant <http://urlz.fr/2oqc>

@EPEMCFIA

Le verre aussi s'imprime en 3D
<http://urlz.fr/2opX> via @usinenouvelle

@EPEMCFIA #Innovation

55 % des Français sont en attente de produits rupturistes www.maddyness.com/prospective/2015/09/09/innovation-mediacom
via @bymaddyness

@EPEMCFIA

La concentration s'accélère sur le marché de l'emballage
<http://po.st/BIXmAz>
via @LesEchos

@EPEMCFIA

Pour l'alimentation humaine & animale, la cosméto/pharma, la culture des algues devrait bientôt exploser en Bretagne
<http://urlz.fr/2opM>

@EPEMCFIA

Imprimante 3D, machine avant
<http://urlz.fr/2opX> via @libe

@EPEMCFIA

Packaging innovant au service du merchandising
<http://lneco.fr/fBpE3h2> via @LeNouvelEco

@EPEMCFIA #FoodTech

Les startups de l'impression 3D à l'assaut de l'agroalimentaire www.maddyness.com/prospective/2015/07/27/impression-3d-agro-alimentaire via @bymaddyness

@EPEMCFIA

Plongée au cœur de l'usine du futur
<http://po.st/1OWHL2> via @LesEchos

@EPEMCFIA

La robotique permet de grandes avancées dans la Santé, mais il faut l'adapter au secteur
<http://urlz.fr/2oq1>

@EPEMCFIA

Des pistes pour préparer son entreprise au futur
<http://po.st/fStjtY>
via @EchosBusiness

@EPEMCFIA

L'industrie mondiale de l'emballage : grandes tendances, et activité M&A
Etude #Capitalmind
<http://urlz.fr/2opx>

@EPEMCFIA

Loire | St-Jean Bonnefonds : ils inventent l'emballage aux protéines de lait comestible
<http://urlz.fr/2opR>

@EPEMCFIA

À quoi sert l'intelligence artificielle?
<http://urlz.fr/2oq5>

@EPEMCFIA

À la découverte du "plastique vert"
<http://urlz.fr/2opj>

@EPEMCFIA

Automatisation des entrepôts logistiques, la cohabitation réussie
<http://urlz.fr/2oqa> via @LeNouvelEco