



LAURÉATS 2018

ALLOCATIONS DE RECHERCHE EN LIEN AVEC LES ENTREPRISES

LAUREATS 2018

Titre du projet	Directeurs de thèse, laboratoire et établissement porteur	Entreprise
<i>Systèmes microfluidiques (BioMEMS) d'étude de l'influence de l'environnement matriciel et crible de nouvelles molécules actives sur la barrière endothéliale et l'angiogène</i>	Fabrice Soncin , IEMN, Université de Lille	HCS Pharma
<i>Périurbanisation et durabilité de l'agriculture : le rôle des circuits alimentaires de proximité et d'une agriculture plus verte ; une analyse économique spatialisée.</i>	Hubert JAYET , LEM, Université de Lille	EXTRACITE
<i>Identification et quantification du protéome, du peptidome et du métabolome de souches industrielles de levure <i>Saccharomyces cerevisiae</i> et dans leurs hydrolysats.</i>	Christian Rolando , MSAP, Université de Lille	Lesaffre
<i>Revalorisation de la matière issue du traitement des écrans plats LCD</i>	Ulrich Maschke , UMET, Université de Lille	Envie 2E
<i>Diagnostic précoce de maladies rénales chroniques par analyse de l'air exhalé et établissement d'empreintes Physico-chimiques et Electroniques spécifiques (DIMAPE)</i>	Nadine Locoge (IMT) & François Glowacki (CHU), SAGE, IMT Lille Douai	Tera Environnement
<i>Conception intégrée de préhenseurs intelligents compliants à base d technologies de l'impression 3D, destinés à la manipulation d'objets en milieu industriels</i>	Rochdi Merzouki (Université de Lille) Gilles Tagne (YNCREA), CRISAL, FUPL	Niryo
<i>Communication sans fil Polymorphique pour l'Agriculture connectée (CompAC)</i>	Nathalie Mitton , FUN, Inria	Sencrop
<i>Machine électrique fonctionnant à Haute Température (HT^o) utilisant un fil de cuivre émaillé par voie sol-gel</i>	Stéphane Duchesne , LSEE, Université d'Artois	Green Isolight International