

Pellenc Selective Technologies
125 rue François Gernelle
84120 - Pertuis

Région Occitanie / Pyrénées-Méditerranée
Direction de la Recherche, du Transfert technologique et de
l'Enseignement Supérieur
22 Boulevard du Maréchal Juin
31406 TOULOUSE CEDEX 9

Pertuis, le 25 août 2017

Objet : Dépôt du dossier final N°ESR_R&S_DF-000013 dans le cadre du dispositif « Appel à projets Recherche et société(s) »

Madame la Présidente,

C'est avec grand intérêt que Pellenc Selective Technologies a pris connaissance du projet intitulé « Optimisation multi-échelle de la gestion des déchets : une approche pluri-disciplinaire » porté par Yann-Philippe Tastevin du laboratoire LISST/XSYS Université de Toulouse (Maison de la Recherche, Université Jean Jaurès, 5, allées Antonio Machado - F 31058 Toulouse cedex 9) et déposé dans le cadre du dispositif « Appel à projets Recherche et Société(s) », en partenariat avec les laboratoires :

Nom du laboratoire	Adresse du laboratoire	Nom/Prénom du Directeur du laboratoire
LGC	Université Paul Sabatier 118, route de Narbonne - 31062 Toulouse cedex 9	Pierre Aimar
LISST	Université Toulouse Jean Jaurès - Maison de la Recherche 5, Allées A. Machado - 31058 TOULOUSE CEDEX 9	Olivier Pliez
MSHST	Université Toulouse Jean Jaurès - Maison de la Recherche 5, Allées A. Machado - 31058 TOULOUSE CEDEX 9	Pascal Gaillard

Nous vous confirmons notre intérêt pour ce projet et les ambitions portées.

Vous en souhaitant bonne réception,

 **PELLENC ST**

125 rue François Gernelles BP 124
84124 Pertuis Cedex 4, France

Tel : +33 (0)4 90 09 47 90

Fax : +33 (0)4 90 79 38 19

www.pellencst.com

Capital de 1 050 000 € - Siret : 435 267 885 0000e
N° TVA : FR 46 435 267 885 - Code NAF : 2899B

Jean HENIN, Président