

SNAM
Avenue Jean Jaures
12110 VIVIEZ

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

Viviez, le 31 Aout 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 la Société SNAM 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
<i>LGC</i>	<i>Université Paul Sabatier 118, route de Narbonne - 31062 Toulouse cedex 9</i>	<i>Pierre Aimar</i>
<i>LISST</i>	<i>Université Toulouse Jean Jaurès - Maison de la Recherche 5, Allées A. Machado - 31058 TOULOUSE CEDEX 9</i>	<i>Olivier Pliez</i>
<i>FRAMESPA</i>	<i>Université Toulouse Jen Jaurès - Maison de la Recherche 5, Allées A. Machado - 31058 TOULOUSE CEDEX 9</i>	<i>Hélène Debax</i>
<i>IRIT</i>	<i>Université Paul Sabatier 118, route de Narbonne - 31062 Toulouse cedex 9</i>	<i>Michel Daydé</i>
<i>MSHST</i>	<i>Université Toulouse Jean Jaurès - Maison de la Recherche 5, Allées A. Machado - 31058 TOULOUSE CEDEX 9</i>	<i>Pascal Gaillard</i>

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

Vous en souhaitant bonne réception,

Gilles GARIN
Directeur Usine SNAM VIVIEZ