




GOSIS
POLEN
RUE DU GEVAUDAN
48000 MENDE

A l'attention de Monsieur Christophe LEFEVRE
Président directeur général

Montpellier, le 09 DEC. 2010

Référence : **A 10 09 015 J**

Affaire suivie par : Catherine SARRON 

Tél : 04 67 69 76 00

Mél : catherine.sarron@oseo.fr

Monsieur,

Chef de file du développement économique, la Région Languedoc-Roussillon met en œuvre une politique axée sur l'innovation et les transferts de technologies s'appuyant sur les Départements Technologiques de l'Association Transferts LR et sur la constitution et l'animation de filières économiques

La Région Languedoc-Roussillon et OSEO innovation ont décidé de mettre en place des actions complémentaires afin de renforcer leur soutien en faveur de l'innovation et du transfert de technologie et de rendre plus lisibles et efficaces leurs dispositifs d'appui aux entreprises et créateurs du Languedoc-Roussillon.

Ce partenariat, à effet de levier, fondé sur le principe de subsidiarité porte sur le soutien des entreprises innovantes mettant en œuvre des nouvelles technologies et a abouti à la constitution entre la Région Languedoc-Roussillon et Oseo innovation d'un Fonds Régional à l'Innovation (FRI).

C'est dans ce cadre qu'a été instruite votre demande d'Aide à l'Innovation dont l'objet résumé est : **« Conception et développement d'un logiciel d'automatisation de Data Center Eco Dynamique pour gérer en temps réel, la réduction des coûts et de l'empreinte carbone des systèmes d'information ».**

Après avis du Comité Technique à l'Innovation de la Région réuni le 23/11/2010 et après avis de la Commission Régionale d'Attribution des Aides d'OSEO innovation en date du 25/11/2010, nous avons décidé de vous accorder au titre du Fonds Régional à l'Innovation, une aide d'un montant de 250 000 € (125 000 € de la Région Languedoc-Roussillon et 125 000 € d'OSEO innovation).

Nous espérons que ce financement vous permettra de réaliser plus rapidement et plus complètement le programme d'innovation que vous souhaitez développer.