

**PROGRAMME " MISE EN ŒUVRE D'UNE INFRASTRUCTURE DE DONNEES
GEOGRAPHIQUES EN LANGUEDOC-ROUSSILLON
ET CONSOLIDATION DE LA DYNAMIQUE REGIONALE DE MUTUALISATION PILOTEE PAR
L'ASSOCIATION SIG L-R "**

ACTION 5 : SIG TELECOM

➤ Titre	Mise en œuvre d'un SIG Télécom et animation d'un groupe de travail pour faciliter la collecte et le partage d'informations.
➤ Résumé	<p>Le SGAR et la région Languedoc-Roussillon élaborent un schéma directeur régional d'aménagement numérique. L'idée de ce schéma est de déployer des infrastructures de communication très haut débit, des services, des usages numériques de façon cohérente et équilibrée sur l'ensemble du territoire.</p> <p>L'élaboration du schéma d'aménagement numérique couvre un large champ d'exploitation de données géographiques car il mobilise une information sur un large spectre d'infrastructures et réseaux existants (autoroutier, télécom, ferroviaires, voirie, voies navigables...).</p> <p>Dans ce contexte, il est proposé que l'association SIG L-R apporte un appui au fonctionnement d'un groupe de travail SIG Télécom régional.</p>
➤ Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> - Animer un groupe de travail « Télécom » regroupant Etat, Région, Conseil Généraux et gestionnaires de réseaux en Languedoc-Roussillon. - Création d'un SIG Télécom - Effectuer des démarches administratives de demande de données géographiques des réseaux auprès des opérateurs nationaux.
➤ Délais	<p>Lancement du groupe de travail et définition de la feuille de route en 2011</p> <p>Collecte des données et travail sur la modélisation en 2011</p> <p>Fonctionnement du SIG télécom en 2012.</p>
➤ Equipe	GT « SIG Télécom »
➤ Responsable	Sophie DeMaria et Philippe Mathonnet
➤ Partenaires	Collectivités locales, SGAR, gestionnaires de réseaux
➤ Perspectives	Développement d'une application spécifique sur la plate-forme de SIG L-R
➤ Communication	Organisation de réunion de groupe de travail, site Internet de l'association.
➤ Evènements liés	<ul style="list-style-type: none"> - Réunions du groupe de travail - Ateliers spécifiques

➤ Moyens	- 1 ETP pendant un an
➤ Résultats	- économie de moyens dans la pose des réseaux - cohérence de l'aménagement numérique du territoire régional
➤ Evaluation	- Compte-rendu de réunion du groupe de travail - Production de documents sur les données et les modèles de données - Fonctionnement d'un SIG télécoms (cartes et requêtes)