

COLLOQUE AVICCA THD 2015 - ATELIER SIG

Thierry JOUAN
Chef de mission - AVICCA



STRUCTURES INSCRITES À L'ATELIER : 8 STRUCTURES RÉGIONALES, 28 DÉPARTEMENTALES ET 10 INTERCOMMUNALES ET COMMUNALES

Collectivités inscrites à l'atelier SIG THD 2015

Éditée par l'AVICCA (avril 2015)
Fonds GEOFLA IGN (2014) : <http://professionnels.ign.fr/gratuit>
BASE NATIONALE sur l'InterCommunalité du Ministère de l'Intérieur - DGCL (2015)

Légende

Structures régionales

■ Région, Syndicat mixte régional...

Structures départementales

■ Département, Syndicat mixte départemental...

Structures intercommunales

■ Métropole

■ Communauté urbaine

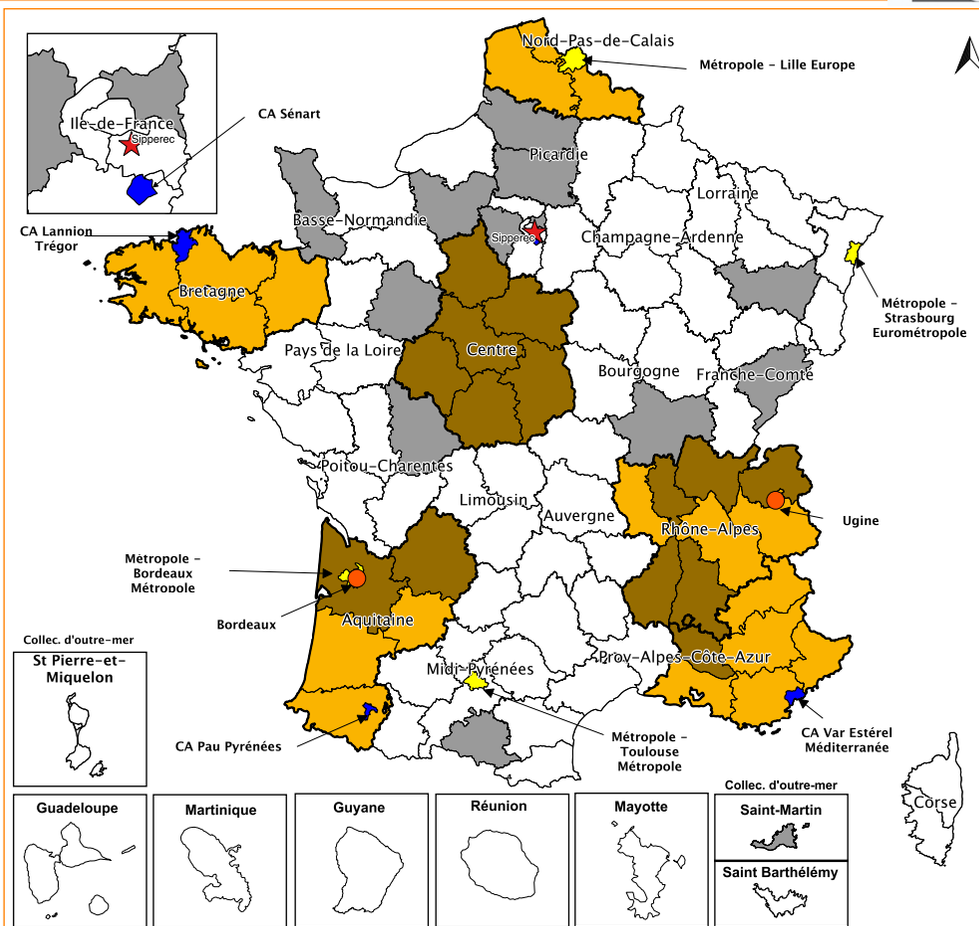
■ Communauté d'agglomération

■ Communauté de communes

■ Syndicat d'agglomération nouvelle

★ SIPPAREC

● Commune



82 personnes inscrites :

- 53 représentants de structures publiques
- 29 représentants de structures privés



AVICCA - Association des Villes et Collectivités pour les Communications électroniques et l'Audiovisuel



RÉCAPITULATIF DES PRÉCÉDENTES RENCONTRES (GT, ATELIERS SIG...)

GT et ateliers SIG

- Juin 2011**
 - Institutions (CETE ouest)
 - Collectivités (Aquitaine, Quentiop, SYANE)
- Juin 2012**
 - Collectivités (Aquitaine)
 - Opérateurs d'opérateurs (Axione)
 - Bureau d'étude (FMProjet)
- Janvier 2013**
 - AFIGÉO
 - Collectivités (SIEA, Aquitaine)
 - Institutions (CETE ouest)
- Avril 2013**
 - CETE ouest
 - Collectivités (PPIGE Nord-Pas-de-Calais, RECIA)
 - Bureaux d'études SIG (GAIAGO)
 - Bureaux d'études (DOTIC, ONY-X)
- Novembre 2013**
 - Collectivités (Oise, CODAH, Gironde numérique, Nord-Pas-De-Calais)
 - Éditeurs de logiciels (GiSmartware)
- Mai 2014**
 - CEREMA
 - BE SIG (CADaGEO + Makina Corpus)
 - Opérateurs d'opérateurs (SFR Collectivités, Altitude)
 - Éditeurs de logiciels (Géomap, GisMartware)
- Novembre 2014**
 - AVICCA
 - IGN
 - Mission THD
 - Opérateurs d'opérateurs (Axione)

Avril 2015 - DOTIC / CADAGEO : point d'étape de l'étude

GT Gr@ce

- Juin 2013**
 - REX connaissance et modélisation des routes optiques
 - Réflexions sur l'élaboration d'un référentiel partagé pour la description et la modélisation des routes optiques
- Mars 2014**
 - Propositions d'évolution du modèle Gr@ce (infrastructures)
 - REX SIG (infrastructures et optique)
 - Réflexions sur l'élaboration d'un référentiel partagé pour la description et la modélisation des routes optiques
- Juin 2014**
 - Prise de décision du lancement de l'étude d'élaboration d'un modèle de données

Décembre 2014 - Attribution du marché relatif à l'étude

De janvier 2015 - juillet 2015 - Suivi et conduite de l'étude



■ 9h00 - 9h10 : AVICCA

- Présentation de la démarche relative au lancement d'une étude d'élaboration d'un MCD décrivant les réseaux FTTH (historique, objectifs, périmètre, principales étapes et planning général).

■ 9h10 - 10h15 : groupement DOTIC / CADAGEO

- Présentation du groupement (organisation, outils mis en œuvre...)
- Planification et avancement de l'étude
- Synthèse de la première consultation (principaux enseignements relatifs aux besoins et attentes des acteurs...)
- Avancement et état de réflexion relatifs aux missions en cours :
 - modèle de données (classes d'objets, attributs, règles de nommage...)
 - format d'échange (scenarii, orientations...)
 - documentation technique et administrative
 - actions de pérennisation
 - ...

■ 10h15 - 10h30 : Questions / Réponses



ÉTUDE D'ÉLABORATION D'UN MCD DÉCRIVANT LES RÉSEAUX FTTH ET DES OUTILS DE MANIPULATION DES DONNÉES CORRESPONDANTES



■ Principales étapes :

- Consultation des acteurs de la filière
- Description des évolutions à apporter au modèle Grace
- Définition des documents techniques et administratifs, processus opérationnels et outils d'exploitation des données :
 - Définition des documents techniques et administratifs
 - Définition des processus opérationnels d'échange
 - Définition des outils d'exploitation et de contrôle de ces données
- Seconde consultation des acteurs de la filière
- Préconisations d'actions de pérennisation de la démarche

■ Planning général :

- Début de la consultation : octobre 2014
- Attribution du marché : décembre 2014
- Restitution de l'étude : mi-2015



- **Participation financière des collectivités partenaires de l'étude**
 - Alsace
 - SM Gironde Numérique
 - SM Manche Numérique
 - SM Mégalis Bretagne
 - SM Nord-Pas-de-Calais Numérique
 - SM Oise Très Haut Débit
 - SM Touraine Cher Numérique
- **Participation financière de la CDC**
- **Appui de la Mission THD**
- **Participation de représentants d'autres structures au titre d'expertise technique (CEREMA, COVADIS, Région Aquitaine, SPL Isère Numérique, SYANE...)**

