

Parce qu'il est neutre et ouvert, le CRIGE est un tiers lieu de confiance pour ses partenaires.

Notre activité

Depuis près de 20 ans, le CRIGE œuvre au développement de la production, du partage et des usages d'informations géographiques en PACA, de l'échelon local à l'échelon régional.

Le CRIGE propose un appui, des services et une animation dans le domaine géomatique à tous les professionnels du secteur public et para-public, aux entreprises, au monde de la recherche et de l'enseignement, aux associations pour :

- créer des données géographiques de qualité répondant aux standards et normes en vigueur
- développer des outils collaboratifs facilitant une actualisation croisée de données thématiques
- simplifier l'intégration, la gestion et l'utilisation de ces données dans les outils de gestion internes des organisations
- faciliter l'ouverture, la diffusion et la promotion de ces données par des structures et des usagers tiers (administrations, entreprises, citoyens)

Le CRIGE propose des services géographiques experts qui simplifient l'accès à des fonds de plan numériques et facilite leur réutilisation (photographies aériennes, plan cadastral, données topographiques, etc.).

Le CRIGE apporte une assistance sur les données (production, transformation, usages), les outils d'exploitation (SI, SIG), la mise en place de systèmes d'observation, de suivi, de gestion

de données localisées (réseaux, urbanisation, environnement, agriculture, activité économique, etc.).

Il assiste ses membres dans la réalisation et le suivi des marchés publics en lien avec la production de données, d'applicatifs et de projets à base d'information géographique.

Etre partenaire du CRIGE, c'est intégrer également un réseau actif, en constant essor, constitué de personnes et compétences variées, pour construire et partager des méthodes, des outils, des expériences autour des données. C'est l'opportunité d'être acteur de projets collaboratifs, de nouer des partenariats, de bénéficier des dernières innovations dans le domaine de l'information géographique.

Pour informer et accompagner ses membres, le CRIGE assure une veille technique, juridique et stratégique au niveau national et local. Animateur du réseau national des CRIGE, il est en lien direct avec les grands acteurs nationaux du secteur de l'information géographique (ministères de l'Ecologie, ANCT, Conseil National de l'Information Géographique, IGN, fédérations professionnelles, etc.), auprès desquels il porte la parole des acteurs locaux.

Enfin, le CRIGE produit différents supports pour accompagner ses membres et partenaires, de la newsletter au tutoriel. Il organise de nombreux événements, de l'atelier au colloque national. Il construit et dispense des formations pour faciliter la transition et la gestion numérique des territoires.



Mos objectifs et missions

Amélioration du service public de la donnée – Mutualisation des ressources – Décloisonnement des acteurs – Montage de projets collaboratifs - Appui à la transition numérique des organisations – Sensibilisation des décideurs – Développement de l'économie de la donnée – Animation territoriale et citoyenne.

- · Incuber, porter et valoriser des projets collectifs et individuels
- · Apporter une expertise technique et juridique
- Fournir des services et des applications en ligne
- Concevoir des standards de données relevant de compétences locales
- Contribuer au développement des usages
- · Simplifier le travail quotidien de ses membres
- Développer du lien entre tous les acteurs du secteur
- · Initier des collaborations et des partenariats
- Mutualiser les coûts



PARTAGE et MUTUALISATION des données, des méthodes, des outils et des expériences.

NEUTRALITE et SUBSIDIARITE dans le positionnement stratégique, les modes d'intervention et les choix techniques.

SOUPLESSE et OUVERTURE dans les montages financiers, la conduite des projets, le dialogue avec les partenaires.

PROXIMITE et REACTIVITE par l'adaptation aux besoins, la gestion des priorités et le respect des objectifs.

MOTIVATION et ENGAGEMENT grâce à une équipe d'experts passionnés de géographie et de développement territorial.



Le modèle économique

Le modèle économique est basé sur un double régime d'adhésion/subvention. Une partie des services et ressources proposés par le CRIGE sont ouverts à tous les usagers d'information géographique. Cela permet d'associer le plus grand nombre d'acteurs possible à la dynamique régionale autour de l'information géographique. L'ouverture répond également à une logique d'attraction de futurs adhérents.

Les adhérents bénéficient gratuitement et de manière prioritaire de la totalité des services génériques proposés. Ils bénéficient en plus d'un accès à des ressources et services géographiques avancés, à une assistance technique et un conseil personnalisés, à des événements et des formations spécifiques. Ils sont associés à la gouvernance.

Les projets mutualisés nécessitant un renfort ponctuel des moyens et ressources de l'association, font l'objet de financements spécifiques par les membres intéressés et par d'autres bailleurs. Il en va de même des demandes d'appui plus lourdes et spécialisées, relevant d'une logique de prestation et soumises à la concurrence.

Le montant de l'adhésion est basé sur des clefs de répartition «logiques» : coût par habitant pour les collectivités et nombre de salariés pour les autres structures. Les coûts sont dégressifs en fonction de la taille de la collectivité et de l'antériorité de la participation au CRIGE. Les services sont gratuits pour les communes de moins de 15 000 habitants. Pour les communes de 15 000 habitants et plus, l'adhésion permet de bénéficier de services spécifiques à valeur ajoutée en lien avec leurs compétences propres.

Le coût des prestations est calculé sur la base du coût réel journalier des agents, augmenté des charges de structure. Le CRIGE ne fait pas de bénéfice. Les coûts/jour nets vont de 200 € à 500 €. Les charges de structure s'élèvent en moyenne à 200 €/jour (base 2020).

1 – Fourniture de services géographiques en ligne



- Proposer des données triées, standardisées, à jour, historicisées
- Fournir des données «prétraitées» directement réutilisables par les usagers
- · Sécuriser et gérer l'accès à des données sensibles
- Apporter des services experts aux producteurs et ré-utilisateurs
- Développer des outils de gestion, d'enrichissement, d'hébergement des données

2 – Montage et coordination de démarches et projets



- Incuber des projets collectifs ou spécifiques
- Développer des prototypes et des démonstrateurs
- Assurer le portage et/ou le déploiement de projets collectifs
- Faciliter l'industrialisation de projets
- · Garantir la pérennité des projets
- Valoriser et promouvoir les projets
- Articuler et intégrer les projets locaux avec les projets nationaux

3 – Assistance technique, information et formation



- · Proposer une assistance en ligne générique et spécialisée
- Produire de la documentation et des supports techniques
- Développer des tutoriels
- Mettre au point et proposer des formations
- · Assurer une veille technique, juridique et stratégique
- Relayer l'information auprès des adhérents
- Organiser des événements

Détail de l'activité et des services

4 – Coordination, accompagnement, animation



- Animer le réseau des adhérents et partenaires
- Animer des réseaux locaux (départementaux notamment) et des réseaux thématiques (métiers, projets, filières)
- Assurer du lien entre les acteurs locaux, les autres régions et le niveau national
- Organiser des manifestations participatives (carto-parties, hackathons, ateliers citoyens)

5 – Communication et lobbying



- Appuyer les techniciens pour la promotion de projets internes
- Communiquer auprès des non spécialistes (entreprises, grand public)
- Rendre visible et promouvoir les actions des membres en région et à l'extérieur
- · Porter la parole des membres dans les instances nationales

i

Notre équipe

L'équipe est constituée de 6 géographes, ingénieurs, techniciens, développeurs, motivés par l'intérêt général et la qualité du service rendu. Ils développent une expertise reconnue dans tous les secteurs de la géomatique de la modélisation à la formation, en passant par le développement informatique et l'animation. Leur principal atout est de présenter un double profil, métier et technique. Chacun a acquis et développé en fonction de son cursus des connaissances en urbanisme, gestion forestière, environnement, hydraulique agricole, agronomie





Grille des participations 2021



	Coût/Habitant	Plancher	Plafond
Département	0,03€	5 000 €	40 000 €
Métropole	0,04€	5 000 €	60 000 €
Communauté d'agglomération	0,07€	5 000 €	15 000 €
Communauté de communes	0,10€	1 500 €	5 000 €
Commune de + de 15 000 hbts	0,10€	1 500 €	15 000 €
Structure de plus de 500 salariés	10 000 €		
Structure de 150 à 500 salariés	5 000 €		
Structure de 50 à 150 salariés	3 500 €		
Structure de 15 à 50 salariés	2 500 €		
Structure de moins de 15 salariés	1 000 €		
Association avec mission de service public	500 €		
Individuel	50€		



Technopole de l'Environnement Arbois-Méditerranée Domaine du Petit Arbois - Avenue Louis Philibert Bâtiment Laennec - 13100 Aix-en-Provence

Nos partenaires



































