

Dijon, le 28/11/2016

Objet : candidature à l'expérimentation « opendata et collectivités territoriales »

Monsieur le Délégué Général,

Les travaux issus du « *rapport sur les dispositifs d'accompagnement des collectivités locales à l'ouverture des données publiques* » d'octobre 2016 ont montré l'opportunité d'engager des expérimentations dans les territoires.

La proposition 105 de rapport souligne déjà l'intérêt de la région Bourgogne-Franche-Comté pour cette démarche d'expérimentation, via la Groupement d'Intérêt Public dont les membres fondateurs sont l'Etat, la Région et les départements.

Ce courrier confirme la candidature du GIP e-bourgogne-franche-comté à l'expérimentation qui vise à contribuer à définir puis élaborer des outils et documentations à destination des acteurs de notre territoire, à partir de Janvier 2017 et pour une durée de 12 mois.

La mission régionale du GIP, comme opérateur numérique au service des politiques publiques, permet de présenter la bourgogne-franche-comté comme territoire-pilote pour cette expérimentation.

Notre dispositif régional IDÉO BFC (Information et DonnEes Ouverte), dont les co-financeurs sont l'Etat, la Région et l'Europe, a vocation de s'étendre à l'ensemble de la grande région. La mutation qu'il opère depuis début 2016 pour élargir ses champs de compétences au-delà de l'information géographique¹ nous semble appropriée pour entrer dans l'expérimentation soutenue par OpendataFrance.

IDÉO BFC est depuis plusieurs années l'infrastructure régionale qui consolide la publication de données géographiques et assiste les organismes publics à entrer dans ses processus de publication. En complément, la plateforme de services en ligne du GIP sert aujourd'hui plus de 1 420 adhérents publics - dont 75% sont des collectivités - et plus de 35 000 entreprises. La plateforme est une « place de données » singulière puisqu'elle constate les flux d'échanges entre les administrations centrales et les collectivités d'une part et d'autre part entre les entreprises ou citoyens et collectivités. Nous avons établi en 2014 un premier catalogue de données issues de ces flux. Bénéficiant d'une position privilégiée en matière de dématérialisation de la commande publique en France², nous travaillons plus particulièrement à l'ouverture des données de marchés. La préparation puis la publication des données essentielles de marchés est un objectif que nous souhaitons atteindre durant la période d'expérimentation. De même, nous anticipons l'ouverture de données de subventions telle que prévu dans le projet de décret issu de la loi pour une République numérique. Pour cela, nous travaillons régulièrement avec la DAJ et le SGMAP.

¹ à titre d'exemple, un POC a été réalisé avec Etalab début 2016

² exemple : 1^{er} profil acheteur en volume pour les marchés MPS, dernière la plateforme de l'Etat

Enfin, l'implantation territoriale du GIP et du dispositif IDéO (ex : GéoBourgogne) depuis 2007 nous permet de travailler quotidiennement avec les élus et agents des collectivités.

En pratique :

- En 2015, des actions de mobilisations des adhérents sur l'Open Data (club DSI, rencontre IDéO BFC) ont eu lieu – avec un focus sur le réglementaire et les usages potentiels. Quelques conseils départementaux (dont la Saône-et-Loire), le Conseil Régional et quelques villes (ex : Nevers) sont intervenus.
- La mise en application de la Passerelle INSPIRE sur IDéO BFC a permis de valoriser les données au format INSPIRE sur la plateforme nationale Open data data.gouv.fr. La passerelle a été développée par Etalab et en réflexion avec l'AFIGEO (Groupe de Travail Open Data). Elle permet de faire remonter les données géographiques ouvertes des plateformes d'information géographique sur data.gouv.fr.
- Le 2-3 Décembre 2016 aura lieu un Datathon – labellisé PGO – à Nicéphore Cité afin de contribuer à convaincre les élus des potentiels du mouvement d'ouverture de la donnée et d'inciter les entreprises à s'emparer de jeux de données, dont ceux qui concernent la commande publique.
- Sur le 1^{er} semestre 2017, nous organiserons une série d'ateliers (6-8) avec différents publics (élus, agents des collectivités et des services déconcentrés, associations d'utilisateurs...) dans le cadre de la préparation du nouveau portail IDéO BFC.
- Mi-2017 est prévu la mise en place dans IDéO BFC un nouvel espace dédié pour faciliter aux collectivités le dépôt de données ouvertes et la valorisation des quelques jeux de données (géographiques et non géographiques, dont commande publique).
- A partir du 2^{ème}/3^{ème} semestre est à proposer un programme de formation / sensibilisation à la démarche open data pour les collectivités. Il s'agit de l'une des missions du GIP et de l'équipe d'IDéO. Nous souhaitons mettre en commun nos productions et nous appuyer sur les retours des autres territoires-pilotes.
- Un groupe projet Open Data est constitué au sein de l'équipe du GIP : il comprend une équipe « cœur » de 5 chefs de projets pour un équivalent temps plein (ETP) d'environ 2 à laquelle s'ajoute des contributeurs extérieurs (DREAL, conseil régional, adhérents).
- Le programme d'activité du GIP et de IDéO BFC flèche l'open data comme l'un des 4 axes stratégiques et une ligne budgétaire est prévue à cet effet.

Il est à noter que la coopération avec la région Bretagne (via Mégalis) est opérationnelle sur de nombreux sujets dont la commande publique, depuis longue date, et que cette coopération s'étend également au GIP Maximilien (Ile de France). Nous nous inscrivons ainsi dans un partage d'expérience, un partage des coûts et souhaitons fonctionner de cette façon à chaque fois que cela sera opportun pendant l'expérimentation.

Pour les raisons évoqués plus haut, nous souhaitons vivement que notre contribution à l'expérimentation soit retenue.

Bien à vous



Patrick Ruestchmann
Directeur adjoint, GIP e-bourgogne-Franche-Comté

A l'attention de Monsieur le Délégué Général, Jean-Marie Bourgogne

Association OpenData France
6 rue René Leduc - BP 35 821
31505 Toulouse

Annexe : Critère pour pouvoir candidater

A comme projet propre (ou mission) de soutenir le développement de l'opendata dans son périmètre géographique et en vertu d'une compétence qui lui revient ;

Indiquer en quelques lignes ce projet et la raison de sa candidature :

Mission régionale du Groupement d'Intérêt Public tel que précisé plus haut dans le courrier. Soutien aux initiatives nationales notamment du fait que l'Etat est membres fondateur.

A déjà mis en place un projet Opendata (critère important mais non éliminatoire) ;

Accepte de collaborer avec les autres structures de son périmètre qui sont aussi engagées dans le programme d'expérimentation ;

Conseil Régional, SGAR, DREAL, a minima Conseils départementaux du 71 et 21, Ville de Nevers,...

Mégalis Bretagne, GIP Maximilien, Soluris, Région PACA, SIGLR, GéoNormandie, CRIGE

A décidé de mettre en œuvre des moyens humains d'accompagnement des petites et moyennes collectivités de son périmètre. Indiquer la charge affectée en l'Equivalent Temps Plein sur l'année 2017 (une charge de 0,5 ETP semble minimale sauf cas exceptionnels);

Charge affectée : 2 (ETP)

Peut mettre à disposition des ressources matérielles ou tout autre service utile au déploiement de l'opendata dans son périmètre ;

Si oui, indiquer lesquelles : portail IDéO BFC (www.ideobfc.fr)

Accepte de partager tous les contenus produits durant les expérimentations dans un principe de transparence et de production en opensource ;

Participera aux organes de coordination et de mutualisation mis en place ;

Nommera en son sein un Correspondant opérationnel OpendataLocale

Nom du correspondant opérationnel : Patrick Ruestchmann, 06 79 30 88 21, pruestchmann@gip.e-bourgogne.fr et un suppléant à choisir.

Fait acte de candidature au plus tard le 2 décembre 2016 et confirmera son engagement par un courrier officiel au plus tard pour le lancement des expérimentations en Janvier 2017