

**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR,  
DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

**UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE  
1, RUE CLAUDE GOUDIMEL  
25 030 BESANCON CEDEX**

**☎ : 03.81.66.50.79**

**[service.marches@univ-fcomte.fr](mailto:service.marches@univ-fcomte.fr)**


**CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES**

**MARCHE PUBLIC DE SERVICE  
PROCEDURE ADAPTEE**

**ACCOMPAGNEMENT AU DEVELOPPEMENT D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION  
POUR LA COORDINATION DES ACTIONS DE PLANIFICATION SPATIALE**

***Marché n°***

Le présent marché est passé selon la procédure adaptée, prévue par les articles 27 et 34 du décret 2016-360 du 25 mars 2016 relatif aux marchés publics.

 **Attention l'Université de Franche-Comté sera fermée  
du vendredi 20 juillet 2018 à 17h00 au lundi 20 août 2018 à 8h30.**

**Date limite de réception des offres : Mardi 11 septembre 2018 à 12h00 (heure de Paris)**

*Tous les documents doivent être retournés non modifiés, datés, paraphés et signés*

## > **Description du projet**

La frontière jurassienne franco-suisse présente une dynamique fonctionnelle structurée essentiellement par la mobilité des travailleurs frontaliers. Rapportée au contexte immobilier propre à chacun des deux pays, la dynamique de croissance de l'emploi frontalier a pour effet principal que l'on observe depuis une décennie un fort développement de l'urbanisation résidentielle côté français sur une bande d'une vingtaine de kilomètres le long de la frontière et son corollaire un développement et une urbanisation économique sur un espace frontalier plus large côté suisse.

**Un constat :** Cette situation génère de multiples problématiques territoriales : étalement urbain conséquent côté français, saturation des axes de transport routiers par la main-d'œuvre frontalière, dynamisme réduit des commerces et services côté suisse, etc. Les pratiques en matière de planification spatiale sont très différentes de part et d'autre de la frontière, aussi bien sur les plans culturels, que réglementaires. Il ressort des observations, une gouvernance différenciée, une méconnaissance réciproque des jeux d'acteurs de part et d'autre de la frontière et un manque d'outils communs, connus et compatibles pour la planification coordonnée de cet espace, à l'heure où émerge un ensemble de SCOT frontaliers dans la partie française.

**Une proposition :** Face à cette situation diagnostiquée comme problématique, le projet ARC-AD porte sur la mise en réseau et l'élaboration d'un dispositif d'aide à la décision pour la planification locale de l'espace transfrontalier jurassien. Par dispositif, il faut entendre un ensemble d'outils (une interface informatique, un système multicritère, mais également un processus de mobilisation politique et sociale, de recueil d'informations, de partage de connaissances, de médiation, de conviction, d'explicitation-de compréhension d'enjeux territoriaux dans une optique transfrontalière) plus ou moins intégrés visant à accompagner les pratiques et les prises de décision des acteurs de la planification spatiale et favoriser la prise en compte par les acteurs locaux d'un aménagement plus durable et coordonné (entre les espaces français et suisses) de cet espace soumis à de fortes pressions résidentielles, économiques et de mobilité.

**Le projet proposé** ne constitue pas une étude diagnostique régionale de plus : les travaux synthétisés par la MOT mettent en évidence la densité des états des lieux et prospectives réalisés sur cet espace. ARC-AD est une réponse opérationnelle visant à répondre aux difficultés fonctionnelles et de gouvernance de l'aménagement du territoire de l'Arc jurassien franco-suisse. Il s'agit donc en définitive de créer des outils croisés, de générer des compétences et finalement une intelligence territoriale transfrontalière fondée sur une intelligence collective partagée afin de promouvoir une gouvernance transfrontalière autour des acteurs de l'aménagement du territoire.

### **Le projet s'organise en 6 Work Packages :**

WP 1. Analyse des outils de planification nationaux et transfrontaliers

WP2. Analyse territoriale - Diagnostic local des terrains d'étude transfrontaliers

WP3. Définition des outils d'aide à la décision : croisement des champs d'action identifiés et des besoins exprimés par les terrains d'étude

WP 4. Développement des outils d'aide à la décision pour coordonner les actions de planification

WP 5. Expérimentation du dispositif d'aide à la décision

WP 6. Formalisation des résultats et dissémination

La mission de ce présent cahier des charges se situe principalement dans le WP 4. Il consiste donc au développement des outils d'aide à la décision pour la coordination des actions de planification spatiale.

Pour assurer son rôle d'accompagnement, le prestataire participera aux travaux des WP3 et WP 5, en ce qui concerne la définition de l'outil (Focus groupes), sa mise en place et l'expérimentation du dispositif.

### Grandes fonctionnalités attendues de l'outil

Il faudra lister ici les attendus en termes de fonctionnalité. Je te laisse faire une première proposition et nous compléterons ensemble.

- Offrir des interfaces graphiques conviviales, y compris sous forme cartographiques
- Présenter ou donner accès à des indicateurs cartographiques ou non
- Questionner une base de données concernant la gouvernance transfrontalière de l'arc-jurassien (mise à disposition sous forme de MCD)
- Présenter des exemples de procédures de gouvernance transfrontalière coordonnées (mis à disposition) – chaînes causales, acteurs et instruments
- Accéder à des documents archivés
- Offrir des espaces interactifs tels que par exemple des forums

## Conditions d'exécution de la mission

---

### Pilotage de la mission

Il sera assuré par un comité de pilotage réunissant les porteurs franco-suisse du projet ainsi que les membres du Comité Technique (COTECH).

Celui-ci ajustera et validera les propositions de la mission d'étude.

Une réunion de lancement et une réunion de restitution finale seront prévues.

Le prestataire proposera un nombre de réunions par phase.

### Délais d'exécution de la mission

Durée de la prestation : le livrable final est attendu pour fin 2019.

La mission du prestataire sera considérée achevée à la mise en ligne de l'outil d'aide à la décision.

### Contraintes techniques liées à l'outil

- L'outil sera réalisé à l'aide de logiciel OpenSource ;
- L'entreprise devra apporter des conseils pour optimiser la base de données en adéquation avec l'application web concernant la sécurité, la gestion et la maintenance.
- L'entreprise devra avoir une expérience dans les domaines suivants :
  - Sur les bases de données,
  - Sur les applications web multi-outils,
  - Sur la directive Inspire.
- L'entreprise devra concevoir une application web qui contiendra une base de données, des outils d'analyse (cartographique, statistique ...) et des supports pédagogiques.
- Garantir la sécurité des données par rapport à la CNIL et au Préposé Fédéral à la protection des données Suisse.

## **Présentation des offres**

L'offre devra contenir :

- Les noms et qualités des personnes qui travailleront sur cette mission
- Un cahier de références d'études similaires
- Un exposé de la méthodologie
- Une proposition de prix détaillée

**A**

**, le**

***Cachet et signature de l'entreprise***