

**Appel à projet 2019**  
**GIS réseau Urfist**

Cet appel est destiné à soutenir des projets de recherche et/ou de soutien à la recherche dans le domaine de l'information scientifique et technique, et de la science ouverte. Les projets proposés s'inscriront prioritairement dans les thématiques suivantes :

- **Axe 1 - analyse des données de la science ouverte**

Il peut s'agir de travaux donnant lieu à des résultats originaux obtenus par l'analyse ou la fouille de textes / de données dans le domaine des publications ou des productions scientifiques. De nombreuses ressources qualifiées sont désormais disponibles pour la fouille mais sont encore peu exploitées en ce sens. On peut citer par exemple les grandes infrastructures comme la TGIR Humanum ou la plateforme Istex (<https://www.istex.fr/>) qui archive plus de 21 millions de ressources multidisciplinaires (notices et texte intégral d'articles de revues scientifiques et d'e-books).

- **Axe 2 - innovation pédagogique dans le domaine de l'IST et/ou de la science ouverte**

Les projets faisant avancer des propositions pour aller vers un référentiel ou des modalités de certification des compétences, des formations, ou des ressources dans le domaine de l'IST et de la science ouverte seront appréciés.

- **Axe 3 – analyse des difficultés juridiques** pour "ouvrir" les publications ou les données de la recherche

Les données de la recherche peuvent avoir des sources multiples. Dans cet axe, les projets peuvent analyser les dispositions juridiques en regard des pratiques, en lien avec le contexte international ou la réglementation européenne ; ou encore par exemple de production de recommandations ou d'accompagnement associées aux conditions générales d'utilisation des produits de la recherche.

**Ces axes ne sont pas exclusifs**, des projets portant sur d'autres problématiques liées à la science ouverte peuvent aussi être proposés.

La proposition mentionnera un intitulé court du projet, les noms et coordonnées des porteurs, une présentation argumentée mais synthétique des objectifs, de la méthodologie et des moyens qui seront mis en œuvre pour les atteindre, les résultats attendus et livrables à l'issue du projet, la composition de l'équipe projet, un calendrier prévisionnel et un budget faisant apparaître les cofinancements et le montant demandé au GIS.

**Les projets seront envoyés par courriel avant le 28 février 2019 à l'adresse suivante** : [depotprojets@gis-reseau-urfist.fr](mailto:depotprojets@gis-reseau-urfist.fr)

## Calendrier :

Date limite de dépôt des propositions : 28 février 2019

Réponse du comité scientifique : 15 avril 2019

## Modalités de financement

Deux types de projets peuvent être proposés :

- des pré-projets ou microprojets en vue de construire à terme des projets de plus grande envergure (financement par le GIS de 2000 € à 5000 €)
- des projets plus ambitieux et solidement argumentés quant à leur pertinence scientifique et sociétale (financement par le GIS de 10 000 à 15 000 €).

Le financement attribué par le GIS peut couvrir des frais de fonctionnement (missions pour coordination ou déplacements nécessaires pour la recherche, participation aux frais de recrutement de stagiaires, ...), de fournitures ou d'équipement, ou d'élaboration de produits de la recherche. **Ce financement ne concerne pas l'organisation de colloques ou de conférences.**

Outre la qualité scientifique des projets, une attention particulière sera portée par le comité scientifique aux aspects suivants :

- les collaborations envisagées, entre unités de recherche des institutions partenaires des Urfist, avec des unités de recherche hors Urfist, ... La présence de membres du réseau Urfist dans l'équipe projet sera appréciée ;
- la dimension internationale des collaborations, et
- le caractère pluridisciplinaire des équipes constituées.

## Comité scientifique du Gis réseau Urfist

Dominique BOULLIER  
Guillaume CABANAC  
Xavier DAVERAT  
Simon HODSON  
Martina KNOOP  
Hervé MAISONNEUVE  
Sophie PENE (experte invitée)  
Brigitte SIMONNOT  
Lise VERLAET

FICHE PROJET GIS réseau Urfist (deux pages maximum)

<b>Titre du Projet:</b>	<b>Sujet (titre détaillé) :</b>
<b>Présentation et objectifs</b>	
<b>Porteur</b>	<b>Public cible</b>
<b>Contexte et enjeux</b>	<b>Lien avec des projets existants</b>
<b>Méthodologie</b>	
<b>Objectifs et résultats attendus</b>	
<b>Valorisation</b>	
<b>Calendrier de réalisation</b>	
<b>Moyens mobilisés</b>	
<b>Partenaires institutionnels</b>	<b>Charge de travail des participants</b>
<b>Budget</b>	<b>Recettes</b>
<b>Part demandée au GIS :</b>	
<b>Observations</b>	

**Compléments :**