

	Programme DONNEES	Acronyme du projet : DISSEMIN
	AAP Appel flash science ouverte : Pratiques de recherche et données ouvertes	Edition 2019
	Document administratif et financier	

Fiche d'identité du projet

Acronyme :	DISSEMIN			
Titre du projet : En français	Diffusion d'articles scientifiques et implémentation de politiques institutionnelles			
Titre du projet : En anglais	Disseminating research articles and implementing institutional open-access policies			
Durée du projet (mois) :	24			
Montant prévisionnel de l'aide demandée à ANR (k€) (à l'étape de présélection le cas échéant)	Non applicable	Montant de l'aide demandée à ANR (€)	99 360,00	Total de l'aide demandée pour le projet 99 360,00
Montant prévisionnel de l'aide demandée aux autres agences de financement (k€) (à l'étape de présélection le cas échéant)	Non applicable	Montant de l'aide demandée aux autres agences de financement (€)	0,00	
		Total des fonds propres pour le projet (€)	0,00	
Instrument de financement	PRC-Flash - Projet de recherche collaborative-Appel Flash			
Année de soutenance de la thèse	0			
Axes thématiques	OUTILS - METHODES (Principal)			
Déclinaison en sous-axes thématiques (et mots clés associés):	Non applicable pour cet appel à projets			
Catégories R&D :	Non applicable pour cet appel à projets	Plateforme :	Non applicable pour cet appel à projets	
Projet transnational :	Non applicable pour cet appel à projets			
Disciplines dominantes :	Non applicable pour cet appel à projets			
Types de projets :	Non applicable pour cet appel à projets			

Mots-clés :	open access; text-and-data-mining; open repositories
--------------------	--

Temps d'implication du coordinateur de projet sur une année :	Non applicable pour cet appel à projets
Le projet a-t-il déjà été déposé lors d'une édition précédente ?	Non
Si oui, en quelle année ?	
Acronyme du projet	

Le projet fait-il suite à un projet antérieur financé par l'ANR ?	Non
Acronyme du projet	
Le projet a-t-il un lien avec un programme Investissements d'avenir (PIA) ?	Non

Récapitulatif : Partenariat, budget et main d'œuvre

	Sigle du partenaire	Coût Complet (€)	Aide Demandée (€)	Personnel permanent (pers/mois)	Personnel non permanent AVEC financement demandé (pers/mois)	Personnel non permanent SANS financement demandé (pers/mois)	Agence de financement
Laboratoire Traitement et Communication de l'Information (Coordinateur)	LTCI	170 854,00	99 360,00	9,60	15,00	0,00	ANR
Totaux	Totaux	170 854,00	99 360,00	9,60	15,00	0,00	

Liste des agences de financement

Nom de l'agence	Associée au projet	Associée au(x) partenaire(s)
ANR		LTCI

Résumé (non confidentiel) du projet en français

Ce projet concerne la plateforme Dissemin, qui est un service Web (<https://dissem.in/>) permettant aux chercheurs de s'assurer que les produits de leur recherche sont disponibles en libre accès. Dissemin collecte des métadonnées à partir de différentes sources et couvre ainsi plus de 100 millions d'articles de recherche ; il classe ensuite quels articles sont disponibles en libre accès et lesquels ne le sont pas. Dissemin intègre également cette information avec les politiques des maisons d'édition pour indiquer quels articles indisponibles pourraient être légalement auto-archivés dans un dépôt en libre accès (voie verte). Dissemin permet enfin à ses utilisateurs de soumettre directement leurs articles de recherche dans une sélection de dépôts, en pré-remplissant les métadonnées de l'article pour simplifier le processus de dépôt. Du point de vue logiciel, Dissemin est une application open-source (sous licence AGPL) qui est développée par les membres du consortium sous l'égide de l'association loi 1901 "CAPSH". L'objet de ce projet est d'étendre la plateforme Dissemin dans de nouvelles

directions qui répondent aux besoins actuels du libre accès et de la science ouverte. En premier lieu, nous souhaitons permettre aux utilisateurs de Dissemin de déposer leurs articles dans davantage de dépôts, notamment en intégrant des dépôts institutionnels : ceci permettra aux chercheurs de respecter les politiques de libre accès de certaines institutions qui nécessitent l'utilisation d'un dépôt spécifique (par exemple HAL en France). En second lieu, nous allons étudier comment les articles de recherche référencés sur Dissemin peuvent être liés aux agences de financement (par exemple l'ANR) et aux institutions de recherche (par exemple des universités) qui emploient et financent les auteurs de l'article : ceci nécessitera d'intégrer de nouvelles sources de données et de développer de nouveaux algorithmes pour cette tâche. Enfin, nous prévoyons d'intégrer à Dissemin les politiques de libre accès des financeurs et institutions, qui demandent aux chercheurs de déposer les fruits de leur recherche en libre accès. Ceci permettra d'indiquer sur Dissemin quelles publications doivent être mises en libre accès par leurs auteurs pour se conformer à ces politiques. Notre vision générale est que Dissemin puisse aider les chercheurs à respecter les politiques de libre accès de leurs employeurs et de leur financeurs. Dissemin pourra également aider ceux-ci à mesurer l'impact de ces politiques pour vérifier quels articles financés sont effectivement disponibles en libre accès. Le projet est dirigé par Antoine Amarilli, maître de conférences à Télécom ParisTech, et implique également Pierre Senellart (Télécom ParisTech, ENS) ; il sera effectué en association avec l'équipe actuelle de développement de la plateforme Dissemin. Le financement demandé est de 99 kEUR, pour financer un ingénieur de recherche pendant 1 an et 3 mois, sur une durée totale de 2 ans prévue pour le projet.

Résumé (non confidentiel) du projet en anglais

This proposal concerns the Dissemin platform, which is a web service (<https://dissem.in/>) to help researchers ensure that their research papers are openly available. Dissemin harvests over 100 million papers from various metadata sources, and classifies which ones are free to read or not. It also integrates this information with publisher policies to indicate which articles could be deposited in a green open-access repository to make them legally available. Last, Dissemin allows researchers to deposit these articles in a selection of repositories, with most of the metadata being pre-filled by Dissemin to make deposits simpler. Dissemin is an open-source (AGPL) application being developed by the members of the consortium under the umbrella of the French non-profit association CAPSH. The goal of this proposal is to extend the Dissemin platform in new directions to support the present needs of open access and open science. First, we propose to integrate institutional repositories in Dissemin, to allow researchers to deposit their articles in a wider choice of repositories and comply with institutional open-access mandates that require the use of a specific repository (e.g., HAL in France). Second, we intend to study how to link publications in Dissemin to their funders (research funding agencies such as ANR) and to the employers of their authors (e.g., research institutions), by integrating existing data sources and developing new algorithms. Third, we propose to integrate funder open-access policies to Dissemin, so as to identify which publications should be deposited by their authors. Overall, we envision that Dissemin can help researchers comply with institutional open-access mandates, and can help research institutions and funding agencies to monitor the effect of open-access mandates on their publications. This proposal is coordinated by Antoine Amarilli (associate professor at Télécom ParisTech) associated with Pierre Senellart (professor at ENS, invited professor at Télécom ParisTech). It will also involve the members of the current development team of the Dissemin platform. Our requested funding is of 99 kEUR, which corresponds to paying 1 year and 3 months of research engineer time, over the planned project duration of 2 years.

Remarque : les informations figurant ci-dessus dans le(s) champ(s) "Résumé (non confidentiel) du projet en français", "Résumé (non confidentiel) du projet en anglais" ont vocation à être publiées si le projet est retenu pour financement (sous réserve d'une mise à jour si besoin). En déposant un dossier, les partenaires acceptent la publication de ces informations.

Fiche Partenaire No 1 : Identification et budget

Responsable scientifique et technique

Coordinateur de projet : Oui

Genre :	Monsieur	Titre :	Enseignant-chercheur/maître de conférence
Nom :	Amarilli	Prénom :	Antoine
Tél :	0145817759	Tél. portable :	0770149205
Email :	antoine.amarilli@telecom-paristech.fr		
Date de naissance :	07/02/1990		

Identification du partenaire

Nom complet du partenaire :	Laboratoire Traitement et Communication de l'Information		
Sigle du partenaire :	LTCI		
RNSR du partenaire :	200319327Z		
Pays du partenaire :	France		
Agence de financement :	ANR		
Catégorie de partenaire :	Laboratoire public		
Base de calcul pour l'assiette de l'aide :	Coût marginal		
Partenaire labellisé Institut Carnot ?	Non	Si oui quel institut?	
N° Siret :	18009202500022		

Pour un laboratoire d'organisme public de recherche :

Type d'unité :	Autre	Numéro d'unité :	0
-----------------------	-------	-------------------------	---

Tutelles Gestionnaires de financement :	Institut Mines Telecom - Telecom ParisTech
--	--

Nature Juridique de la tutelle Gestionnaire :	Etablissements publics à caractère scientifique, culturel et professionnel. - EPSCP
--	--

Tutelles Hébergeantes :	Institut Mines Telecom - Telecom ParisTech
--------------------------------	--

Autres tutelles :

N° Siret :	18009202500022
-------------------	----------------

Pour une entreprise :

Effectif (si PME) :

Adresse	N° Rue : Adresse : 46, rue Barrault
----------------	--

Acronyme du projet : DISSEMIN

de réalisation des travaux	Complément d'adresse : CP : 75013 Cedex :	Ville : Paris Pays : France
-----------------------------------	--	--

Personne habilitée à représenter juridiquement l'établissement gestionnaire (pour acte attributif)

Genre :	Monsieur	Prénom :	Yves
Nom :	Poilane		
Fonction :	Directeur		
Adresse Postale	N° Rue : 46 Adresse : rue Barrault Complément d'adresse : CP : 75634 Pays : France	Ville : PARIS	

Relevé d'identité bancaire

Nom de la banque :	TRESOR PUBLIC PARIS RGF
Coordonnées du compte IBAN (Zone Europe) au format IBAN :	FR76 1007 1750 0000 0010 0045 088
BIC/SWIFT de la banque :	TRPUFRP1

Personne chargée du suivi administratif et financier

Civilité :	Madame	Nom :	Laouenan
Prénom :	Céline	Tél :	0145817848
Fax :		Email :	celine.laouenan@telecom-paristech.fr
Adresse Postale	N° Rue : 23 Adresse : avenue d'Italie Complément d'adresse : CP : 75013 Pays : France	Ville : Paris	

Autres soutiens financiers*

Identification des financeurs	Nature et objet du financement	Montant sollicité	Montant obtenu
-------------------------------	--------------------------------	-------------------	----------------

* Lister les autres aides obtenues ou sollicitées par le bénéficiaire pour le même projet (Cf. le Règlement relatif aux modalités d'attribution des aides de l'ANR n° ANR-RF-2015-03). Cette liste doit être mise à jour le cas échéant.

Acronyme du projet : DISSEMIN

Demande financière (montant HT en €, incluant la TVA non récupérable)

Personnels						Instruments et matériels (€)	Bâtiments et terrains (€)	Prestations de service et droits de PI (€)	Frais généraux non forfaitisés (€)	Total (€)
Permanents		Non permanents avec financement demandé		Non permanents sans financement demandé						
Coût (€)	Personnes .mois	Coût (€)	Personnes .mois	Coût (€)	Personnes .mois					
71 494,00	9,60	82 000,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 000,00	163 494,00

Pour information : montant maxi des frais d'environnement pris en compte				7 360,00					
Frais d'environnement (Max 8,00%)				8 %	7360,00 €			Coût déclaré (€)	170 854,00
Total des frais					7360,00 €			Assiette (€)	99 360,00
								Taux d'aide demandée (%)	100,00

Aide demandé (€)	99 360,00		
	dont	0,00 €	au titre de la facturation interne sur la totalité du projet
		0,00 €	au titre de la facturation entre partenaires sur la totalité du projet

TABLEAUX RECAPITULATIFS

Récapitulatif des dénominations des partenaires

	Sigle du partenaire	Nom complet du partenaire
Partenaire 1	LTCI	Laboratoire Traitement et Communication de l'Information