

# APPEL A PROPOSITIONS DE RECHERCHE IXXI - MSH-LSE - BioSyL 2020





Les propositions doivent être soumis au plus tard le Jeudi 18 juin 2020 à 14:00

Les propositions sont à soumettre sur le site easychair : https://easychair.org/conferences/?conf=ixxi2020

L'objectif de l'appel à propositions lancé conjointement par l'IXXI (Institut rhônalpin des systèmes complexes), la MSH Lyon St-Etienne (Maison des Sciences de l'Homme Lyon-Saint-Etienne) et BioSyL (réseau de Biologie Systémique de l'Université de Lyon) est de soutenir la recherche sur la complexité, sur l'étude ou l'analyse de systèmes et d'objets complexes, quelles que soient les disciplines mobilisées dans une approche qui est souvent pluri/inter/transdisciplinaire.

Cet appel ne présente pas d'autre priorité thématique. La forme de la proposition peut être un projet de recherche, un cycle de séminaires, un workshop, une école d'été ou toute autre forme permettant de développer une recherche en systèmes complexes et sur la complexité.

Plus précisément, les propositions déposées seront évaluées par le Comité de Projets (CP) de l'IXXI avec la MSH Lyon St-Etienne et BioSyL. Les disciplines représentées incluent : • biologie • design & objets technologiques • écologie et environnement • économie • épistémologie • géographie • histoire • mathématiques • linguistique • physique • sciences cognitives • sciences informatiques • sciences de l'information • sciences des réseaux • sciences politiques • sociologie (liste non limitative).

Les champs disciplinaires considérés par cet appel à propositions couvrent donc un large spectre, allant des sciences dites dures aux sciences dites humaines et sociales.

La liste des membres du CP est disponible sur la page web : <a href="http://www.ixxi.fr/ixxi">http://www.ixxi.fr/ixxi</a>.

Les critères de sélection sont les suivants :

- Qualité scientifique de la proposition
- Relations aux systèmes complexes et/ou pluri/inter/transdisciplinarité
- Caractère innovant du projet, prise de risque, projet en rupture
- Intérêt potentiel pour l'IXXI, la MSH Lyon St-Etienne, et/ou BioSyL et leurs partenaires (visibilité, structuration, perspectives, etc).

Les résumés des projets soutenus les années précédentes sont présentés sur la page : <a href="http://www.ixxi.fr/projets">http://www.ixxi.fr/projets</a>.

Les propositions retenues seront financées sur l'exercice 2020 et pour une durée de deux ans (ultime dépense au 31/12/2022).

Les dotations sont de 5 à 10 k€ par proposition retenue et se déclinent comme suit :

Financement de 5 k€ pour les propositions s'inscrivant dans les thématiques de l'appel (sans justification de la demande financière),

Financement supplémentaire allant jusqu'à 5 k€ par l'IXXI pour organiser des événements scientifiques particulièrement visibles au niveau de la région (la demande financière doit être alors justifiée).

Au moment de la soumission de la proposition, la porteuse ou le porteur doit se déclarer membre de l'IXXI. Pour cela, il ou elle doit relever d'une structure de recherche d'un des établissements (universités, EPST, écoles) soutenant l'IXXI (http://www.ixxi.fr/ixxi). Pour se déclarer membre, il/elle doit simplement remplir la page : http://www.ixxi.fr/devenir-membre.

De plus, si le projet relève des thèmes de la MSH Lyon St-Etienne ou de BioSyL, la porteuse ou le porteur doit indiquer alors :

- s'il/elle est membre d'une structure de recherche rattachée à la MSH Lyon St-Etienne, éligible pour un projet co-financé par la MSH LSE (en lien avec les principaux axes scientifiques de la la MSH Lyon St-Etienne : Sociétés et Humanités Numériques, Santé et Société, Environnement Urbain);
- si la proposition comporte au moins une équipe membre de BioSyL et s'inscrit dans la thématique de la biologie systémique, qui propose d'aborder les questions biologiques en intégrant expérimentations et approches par modélisation, simulation et théorie dans des cycles itératifs (cf. http://www.biosyl.org/about-biosyl/).

Les personnes porteuses de propositions soutenues s'engagent à transmettre à l'IXXI, la MSH Lyon St-Etienne et/ou BioSyL toute retombée du projet (publication, soutien complémentaire, etc.) et à mentionner les financeurs dans les publications et autres productions scientifiques.

**Remarque**: *Cet appel sera évalué uniquement sur la base du document écrit.* 

#### **Contacts:**

- pour l'IXXI : ixxi@ens-lyon.fr
- pour la MSH Lyon St-Etienne : Emma Bessières, Secrétaire générale : emma.bessieres@msh-lse.fr
- pour BioSyL : http://www.biosyl.org/about-biosyl/contact-biosyl

## 1. Demande de financement : proposition de recherche

For	mat de	e la proposition :				
Projet de recherche,	sémin	aire, workshop, école d'été, at	utre			
		**				
Titre de la proposition						
Résumé (public) à paraître sur le site v	web de	l'IXXI (si la proposition est a	acceptée)			
Mots-clés (5 max)						
Wots-cies (5 max)						
•						
•						
•						
•						
•						
Orientation(s) de la proposition (choix	multi	ples possibles)				
Biologie		Sciences cognitives				
Écologie et Environnement		Sciences politiques				
Design & Objets technologiques		Linguistique				
Sciences de l'information, Informatique		Sociologie				
Mathématiques		Histoire				
Sciences Physiques		Économie				
Géographie		Épistémologie				
Autre domaine (à préciser) :		1 5				
Autres demandes de soutien pour la proposition (reçues/demandées/envisagées)						

# Coordinateur du projet, qui doit obligatoirement se déclarer membre de l'IXXI (http://www.ixxi.fr/devenir-membre)

Nom	
Prénom	
Laboratoire	
Équipe	
Courriel	

#### **Participants**

Nom	Prénom	Laboratoire	Équipe

# Publications significatives du coordinateur et des partenaires reliées au thème de la proposition ou non

#### Établissement gestionnaire du projet

L'établissement gestionnaire du projet doit impérativement être partenaire de l'IXXI. Pour l'appel 2018, les établissements partenaires sont :

- le CNRS,
- l'Inria,
- l'ENS de Lyon,
- l'INSA de Lyon,
- l'Université Claude Bernard Lyon 1,
- l'Université Grenoble Alpes,
- l'Enssib,
- l'Université Lumière Lyon 2,
- l'Université Jean Moulin Lyon 3,
- l'Université de Savoie Mont-Blanc.

La porteuse/porteur est-il/elle membre d'une structure de recherche rattachée à la MSH LSE ? oui / non

La proposition est-elle en biologie systémique en associant une équipe membre de Biosyl ? : oui / non

C	contex	te scie	ntıtı	que	; bı	bliogr	aphie	(une	page	maximum	):
---	--------	---------	-------	-----	------	--------	-------	------	------	---------	----

Décrire le contexte scientifique de la proposition avec une bibliographie adaptée.

Relations aux systèmes complexes et/ou caractère pluri/inter/transdisciplinaire (une demi-page maximum):							
Expliquer en quoi la proposition relève de la science des systèmes complexes et/ou préciser son caractère pluri/inter/transdisciplinaire.							
Description scientifique (une à deux pages maximum)							

## 2. (Optionnel) Demande de financement supplémentaire

### pour l'organisation d'un événement scientifique au niveau de la région

Titre de l'événement	
Thème	
Public visé	
Programme prévisionnel	
Lieu	
2.104	
Durée	
Dates souhaitées	
Budget prévisionnel détaillé	