



**APPEL A PROJETS
DE RECHERCHE
IXXI - MSH-LSE - BioSyL
2018**



Les projets doivent être soumis au plus tard le jeudi 3 mai 2018 à minuit.

Les projets sont à soumettre sur le site [easychair](https://easychair.org/conferences/?conf=ixxi2018) :

<https://easychair.org/conferences/?conf=ixxi2018>

L'objectif de l'IXXI est de soutenir des projets de recherche dont la complexité dépasse présentement les champs disciplinaires institutionnels. Ces projets mobilisent souvent des approches au carrefour des disciplines scientifiques. Cet appel ne présente aucune priorité thématique.

L'appel à projets est fait en partenariat avec la MSH Lyon Saint-Etienne (MSH LSE, USR2005 ; anciennement ISH), pour les projets en relation avec les SHS, ainsi qu'avec BioSyL, le Réseau de Biologie Systémique de l'Université de Lyon pour les projets liés à la biologie systémique.

La MSH LSE et l'IXXI s'associent pour co-financer deux à trois projets à l'intersection des thématiques en lien avec les axes prioritaires de l'IDEXLYON et la politique scientifique du site, essentiellement autour des trois principaux axes scientifiques de la MSH LSE : Sociétés et Humanités Numériques, Santé et Sociétés, Environnement Urbain.

BioSyL et l'IXXI s'associent également pour co-financer des projets liés à la thématique de la biologie systémique de BioSyL 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/what-is-systems-biology>).

Les champs disciplinaires considérés par cet appel à projet couvrent donc un large spectre, allant des sciences dites dures aux sciences dites humaines et sociales. Les critères de sélection seront les suivants ::

- Qualité scientifique du projet
- Relations aux systèmes complexes et/ou pluri/inter/transdisciplinarité
- Caractère « novateur » du projet et prise de risque
- Collaborations
- Intérêt potentiel pour l'IXXI, la MSH LSE, et/ou BioSyL et leurs partenaires (visibilité, structuration, perspectives, etc)

Pour être éligible, le porteur du projet devra s'être enregistré sur le site l'IXXI en tant que membre et l'établissement gestionnaire doit être partenaire de l'IXXI. Est membre de droit, tout membre d'un établissement partenaire de l'IXXI (voir liste en page 3). La procédure d'inscription est instantanée : se rendre sur **<http://www.ixxi.fr/devenir-membre>**

Pour être éligible à un financement MSH LSE - IXXI, le projet doit être porté par un laboratoire associé à la MSH LSE et doit avoir au moins un partenaire de plus, de préférence un laboratoire hors SHS et s'inscrire dans les trois principaux axes scientifiques de la MSH LSE. Le montant des financements est alors de 5 k€ financés à part égale par l'IXXI et la MSH LSE.

Pour être éligible à un co-financement BioSyL - IXXI, le projet doit inclure la participation d'au moins une équipe de recherche membre de BioSyL. Le financement sera alors assuré par l'IXXI et BioSyL.

Les projets retenus seront financés sur l'exercice 2018 et pour une durée de deux ans. Les dotations sont de 5 k€ à 10 k€ par projet retenu et se déclinent comme suit :

- Financement de 5 k€ pour les projets s'inscrivant dans les thématiques de l'IXXI (la demande financière n'a pas besoin d'être justifiée).
- Financement IXXI allant jusqu'à 5 k€ supplémentaires pour organiser des événements scientifiques au niveau de la région (la demande financière doit être alors justifiée).

Pour être éligible à un financement MSH LSE - IXXI, le projet doit être porté par un laboratoire associé à la MSH LSE et doit avoir au moins un partenaire de plus, de préférence un laboratoire hors SHS et s'inscrire dans les trois principaux axes scientifiques de la MSH LSE.

Le montant des financements est alors de 5 k€ financés à part égale par l'IXXI et la MSH LSE.

Les porteurs de projets soutenus s'engagent à transmettre à l'IXXI, la MSH-LSE 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 (pas d'oral).*

Contacts : pour l'IXXI : ixxi@ens-lyon.fr ; pour la MSH LSE : Emma Bessières, Secrétaire générale : emma.bessieres@ish-lyon.cnrs.fr ; pour BioSyL : <http://www.biosyl.org/about-biosyl/contact-biosyl>

1. Demande de financement de projet de recherche

Organisation d'événement scientifique
oui/non

Titre du projet

Résumé (public) à paraître sur le site web de l'IXXI (si le projet est accepté)

Mots-clés (5 max)
<ul style="list-style-type: none">•••••

Orientation(s) du projet (choix multiples possibles)			
Biologie	<input type="checkbox"/>	Sciences cognitives	<input type="checkbox"/>
Écologie et Environnement	<input type="checkbox"/>	Sciences politiques	<input type="checkbox"/>
Design & Objets technologiques	<input type="checkbox"/>	Linguistique	<input type="checkbox"/>
Sciences de l'information, Informatique	<input type="checkbox"/>	Sociologie	<input type="checkbox"/>
Mathématiques	<input type="checkbox"/>	Histoire	<input type="checkbox"/>
Sciences Physiques	<input type="checkbox"/>	Économie	<input type="checkbox"/>
Géographie	<input type="checkbox"/>	Épistémologie	<input type="checkbox"/>

Autres demandes de soutien pour le projet (reçues/demandées/envisagées)

Coordinateur du projet (obligatoirement membre IXXI)

Nom	
Prénom	
Laboratoire	
Équipe	
Courriel	

Participants

Nom	Prénom	Laboratoire	Équipe

Publications significatives du coordinateur et des partenaires du projet

--

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 Lumière Lyon 3,*
- *l'Université de Savoie Mont-Blanc.*

Le projet est-il d'un laboratoire associé à la MSH-LSE ?

oui / non

Une équipe membre de BioSyl participe-t-elle au projet ? :

oui / non

Contexte scientifique ; bibliographie (une page maximum) :

Décrire le contexte scientifique du projet avec une bibliographie adaptée.

**Relations aux systèmes complexes et/ou caractère pluri/inter/transdisciplinaire
(une demi-page maximum) :**

Expliquer en quoi le projet proposé 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

Durée

Dates souhaitées

Budget prévisionnel détaillé