

une
nouvelle
université
prend vie

Un modèle pionnier et unique en France
Université Gustave Eiffel
1^{er} janvier 2020

FUTURE
INVENTING THE CITY OF TOMORROW

UNIVERSITÉ
PARIS-EST



École d'architecture
de la ville & des territoires
à Marne-la-Vallée



ENSG
Géomatique

ESIEE
PARIS



IFSTAR

UP
EM
UNIVERSITÉ
PARIS-EST
MARNE-LA-VALLÉE



La plateforme d'intelligence collective de l'Université Gustave Eiffel



Bienvenue sur la plateforme d'intelligence collective

L'Université Gustave Eiffel verra le jour en janvier 2020. Elle rassemblera une université (UPEM), un organisme national de recherche (Ifsttar), trois écoles d'ingénieurs (ESIEE Paris, l'EIVP et l'ENSG-Géomatique) et une école nationale supérieure d'architecture (l'EAVT).

Cette université, qui couvrira un large champ de compétences, portera une thématique phare : celle d'inventer les villes de demain.

Dans le cadre de la construction de la future Université, le comité de pilotage en charge du projet a souhaité mettre à disposition de l'ensemble des étudiantes et étudiants, et des personnels, un nouvel outil pour favoriser la participation de tous aux projets qui vont donner corps au futur établissement.

Venez partager vos idées et apporter votre contribution, et construisons ensemble l'Université Gustave Eiffel !

Les différents modes de consultations



consultation



budget participatif



appel à projets



pétition



questionnaire



votation



boîte à idées



questions/réponses



Quelques exemples

Universités

- [Université de Rennes](#)
- [Sorbonne 2025](#)
- [UPEC](#)
- [Université Lyon 2](#)
- [Université Paris Nanterre](#)
- SciencesPo



Débats nationaux

- [Le Grand Débat](#)
- [Villes et Territoires de demain](#)
- [Etats généraux de la bioéthiques](#)



Démocratie participative

- [Projet de loi pour une République numérique](#)
- [Plan climat en action](#)
- [Réforme de la retraite](#)
- [Elus locaux, votre avis intéresse le sénat](#)



Collectivités territoriales

- [Bourgogne Franche Comté](#) (Consultations)
- [Ville de Bordeaux](#) (Budget participatif)
- [Ville de Mulhouse](#) (boîte à idées)

Les acteurs

Acteurs du projet

Le Copil du projet : GT métier Communication

Le groupe projet : gestion de la plateforme, préconisations méthodologique, programmation des consultations, promotion

- Céline Goupil, cheffe de projet
- Marie Excoffon-Gagnoud, référente pour la thématique recherche
- Romain Gerland, référent pour la thématique vie étudiante
- Sébastien Tersou, référent pour la thématique innovation pédagogique
- Jean Chapuis, en charge de aspect graphique

Acteurs pour chaque consultation

Un groupe MOA « consultation » : expression du besoin,

Un groupe MOE « consultation » : préconisations méthodologique, mise en œuvre, élaboration et mise en œuvre du plan de communication

Les ambassadeurs : animation sur la plateforme pendant la consultation, participation à l'élaboration de la synthèse

Contexte

L'animation scientifique transversale

- Initier ou poursuivre les échanges scientifiques, sur des thèmes scientifiques transversaux ;
- Favoriser l'émergence de nouveaux projets, communs entre laboratoires, par exemple de disciplines différentes ;
- Construire des dispositifs d'animation, légers, complémentaires de celle menée au sein de chaque entité de recherche.

Une initiative à imaginer et co-construire pour qu'elle reflète la nouvelle université.

Les premières réflexions

1. Séminaires de connaissance réciproque ;
2. Groupe de travail ;
3. Questionnaire lancé auprès des unités de recherche ;
4. 5 thématiques de recherche transversales ont émergés.



Une nouvelle consultation

Objectifs

Inviter toutes les personnes, qui se sentent concernées, à :

- Affiner et enrichir les périmètres (thématiques et sous-thématiques)
- Imaginer et préciser les modalités de l'animation scientifique transversale
- Manifester leur intérêt de participer à ces périmètres

Pour cela , différentes manières de contribuer via la plateforme.

Plusieurs modes de participation



Consultation

Enrichir les thématiques d'animation scientifique transversale proposées



Boîte à idées

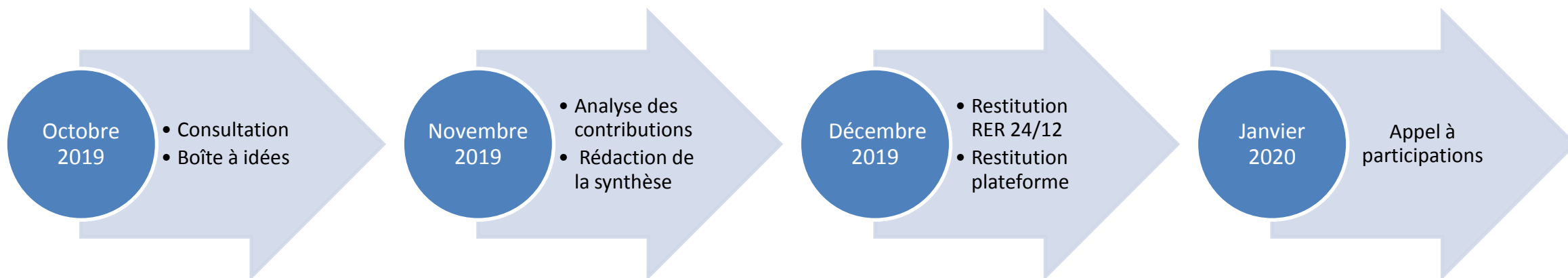
Proposer ou donner un avis sur des formes et outils d'animation scientifique



Appel à participations

Manifester son intérêt pour les thématiques d'animation scientifique retenues

Les différentes étapes du processus





Une initiative à relayer au sein de vos entités de recherche

Date d'ouverture de la consultation :
Le 7 octobre 2019

École d'architecture de la ville & des territoires à Marne-la-Vallée EIVP ENSG Géomatique ESIEE PARIS IFSTTAR UP EM

UNIVERSITÉ PARIS-EST FUTURE INVENTER LES VILLES DE DEMAIN

IMAGINONS ENSEMBLE L'ANIMATION SCIENTIFIQUE DE NOTRE UNIVERSITÉ

« Nous souhaitons enrichir notre future université d'une animation scientifique transversale, permettant aux chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs et techniciens d'initier ou de poursuivre les échanges scientifiques, sur des thèmes et selon des modalités à définir avec vous. Après avoir consulté les entités de recherche, 5 grandes thématiques ont émergé, qu'il vous revient d'enrichir, de critiquer, d'améliorer ... ! »
Serge Piperno, préfigurateur VP Recherche

rendez-vous sur jeparticipe.univ-eiffel.fr



Une initiative à relayer au sein de vos entités de recherche

Les canaux de diffusion :

- Diffusion par mail personnels de toutes les composantes (mailing)
- Diffusion dans le Flash actu Université Gustave Eiffel et dans la newsletter FUTURE
- Actualités sur les sites intranet et internet des composantes et sur le site FUTURE
- Mise en place d'affiches
- Campagne réseaux sociaux
- Réunion : Comex, RER
- Temps de vie des équipes (Réunions, Machine à café ...)

Les supports de communication

- poster A2 ou A3 à afficher
- visuel pour vos site web
- textes formatés pour diffuser l'information par mails, sur les RS, newsletters/actualités web, etc..

Merci de votre attention

Place aux questions