



Les *ateliers* de l'IHEST

Innovation et dynamique des territoires Les forces innovantes hors des métropoles

novembre-décembre 2017

Une formation pour enrichir son expérience de l'innovation

Public

La formation s'adresse à tous les acteurs de l'innovation et de ses politiques, à l'échelle nationale ou locale, aux **élus nationaux et territoriaux**, aux **représentants d'entreprises**, aux **acteurs des projets** et de leur **gouvernance**, **agences régionales de développement**, **services des agglomérations**, **des départements des régions**, aux chercheurs, aux enseignants, aux représentants des médias et de la société civile...

Les participants souhaitent approfondir leurs compétences en projetant leurs expériences et leurs intentions et en les partageant dans un cadre d'intelligence collective.

Pour affiner vos capacités à concevoir et conduire des projets d'innovation à l'échelle des territoires, venez, avec l'IHEST :

- ✓ Rencontrer les acteurs de cette innovation locale et vous immerger dans leurs actions
- ✓ Partager vos expériences et questionnements sur l'innovation et le développement des territoires
- ✓ Explorer les processus d'innovation et de développement à l'œuvre dans le cadre d'une mise en perspective, à la fois des dynamiques d'innovation et de construction du changement

Dates et lieux de la formation

Chalon-sur-Saône - Le Creusot - Montceau-les-Mines 15 (après-midi) -16-17 novembre 2017
Sète - Port-la-Nouvelle 12 (après-midi)-13-14 décembre 2017

Orientations générales

Début 2015, l'IHEST organisait un premier atelier *Innovation et dynamique des territoires*. Dans un contexte d'accélération des flux de biens, de services, de capitaux et d'informations interconnectant les grands territoires mondiaux, il avait permis aux participants d'explorer trois grandes métropoles que sont Bordeaux, Lyon et le Grand Paris.

L'atelier proposé aujourd'hui porte sur des territoires situés en marge ou à l'écart de ces grandes métropoles. Il a pour objet d'analyser les potentialités d'innovation, sous toutes ses formes, de cette multitude de territoires dans lesquels zones urbaines et rurales sont imbriquées.

L'atelier 2017 se propose de travailler en contraste sur deux territoires présentant une diversité d'initiatives. Ainsi une réflexion se bâtera-t-elle sur la variété des logiques d'innovation et de développement local à l'œuvre. L'Atelier permettra de mesurer les effets de ces logiques et actions sur la spatialisation de la création de valeur, la circularité entre les différentes formes de l'innovation, la capacité à générer de l'activité et de l'emploi, à renforcer l'attractivité du territoire et à valoriser ses ressources. Il portera sur des domaines variés et soulignera la diversité des acteurs impliqués.

Construction, animation, pédagogie

Principes de construction et d'animation de l'atelier

La formation est organisée durant 5 journées, soit 35 heures. L'atelier s'articule autour de plusieurs lieux permettant de mettre en perspective des acteurs, des actions et des finalités variées. Il s'appuie sur une approche méthodologique et des concepts issus de la recherche et rend les participants acteurs de la formation.

L'atelier associe partage de connaissances, observation et

immersion > questionnement et analyse > création et mise en perspective. Il alternera rencontres avec les acteurs des territoires autour de lieux et d'actions exemplaires. Il propose des temps de travail en groupe, afin de mobiliser les participants dans une approche d'intelligence collective. Ils pourront ainsi mettre en perspective leurs propres expériences avec les études de cas qui feront l'objet de l'atelier.

Objectifs pédagogiques de l'atelier

L'atelier doit permettre aux participants de contribuer à la dynamique et à la transformation de leur territoire.

notamment :

- appréhender ce qui fonde la diversité des territoires et des innovations ;
- analyser un territoire dans ses dimensions politique, économique et sociale, en prenant en compte les actions, les acteurs et leurs interactions ainsi que la dynamique temporelle ;

- comprendre les jeux d'acteurs ;
- identifier et caractériser les potentialités d'innovations et les ressources pouvant être mobilisées, les forces motrices et les résistances, mais aussi les attentes exprimées par des parties prenantes diverses ;
- mettre en perspective des projets exemplaires et des initiatives inscrites dans des territoires variés et portant sur différentes dimensions de l'innovation.

Coût de participation

Le coût de participation à l'Atelier «Innovation et dynamique des territoires» s'élève à **3 000 € net de taxe***

Ce tarif comprend la pédagogie, les repas, l'hébergement, et les transports pour les visites en région. **Il ne comprend pas les frais de déplacement pour se rendre au point de rendez-vous en région.**

* Pour les participants des régions visitées n'ayant pas besoin d'hébergement, nous consulter

L'Institut des hautes études pour la science et la technologie est habilité à percevoir des fonds au titre de la formation professionnelle. Une convention de formation et une facture sont alors établies.

Dossier d'inscription

Dossier est téléchargeable sur le site de l'IHEST

A fournir par les candidats :

- le dossier dûment complété
- une photographie pour que les participants se (re)connaissent rapidement.

Le nombre de place est limité. Un comité de sélection examinera les candidatures sur la base des éléments de motivations afin de constituer un groupe réunissant la plus grande diversité d'origines professionnelles possible.

Les éléments de motivation concernent :

- Les attentes particulières vis-à-vis de la formation
- Les expériences en matière de développement de l'innovation
- Les questionnements particuliers vis-à-vis des dynamiques d'innovation territoriales

Le dossier de candidature est à adresser à l'IHEST avant fin octobre 2017.

Contacts

Lucile Grasset
lucile.grasset@ihest.fr
01 55 55 83 70

Olivier Dargouge
olivier.dargouge@ihest.fr
01 55 55 87 48

Programme prévisionnel

15 novembre 2017 - après-midi

Ouverture de l'atelier à Chalon-sur-Saône : des concepts et des outils pour penser le territoire et l'innovation

- **Accueil, présentation des participants.**
- **Construction d'un premier cadre d'analyse fondé sur :**
 - un travail sur les mots, du territoire, de l'innovation ;
 - un panorama de méthodes associant conférences, rencontres, visites, expériences...

16 - 17 novembre 2017

Chalon-sur-Saône - Le Creusot - Montceau-les-Mines : des territoires en mutation

L'atelier se poursuivra par deux journées à la découverte de deux agglomérations, Chalon sur Saône et Le Creusot - Montceau-les-Mines (Bourgogne-Franche-Comté). Ces territoires ont été confrontés à plusieurs mutations industrielles. En 2006, Kodak industrie décide de tourner définitivement la page de la photographie argentique au profit du numérique. L'entreprise ferme son site de Chalon-sur-Saône qui employait environ 2000 personnes. Depuis, les acteurs locaux ont soutenu le développement des usages du numérique, aboutissant à la création récente de la cité du numérique. Le Grand Chalon a été labellisé French Tech en juillet 2016 avec le label *IOT Manufacturing*. L'agglomération héberge aujourd'hui des pôles logistiques et des équipementiers in-

dustriels au rayonnement international.

Alors que dans le passé Montceau-les-Mines avait subi la fermeture des mines, les difficultés de Schneider et de Creusot Loire ont conduit à une reconstruction du tissu industriel local autour de la métallurgie qui a évolué vers une plus forte valeur ajoutée.

Plusieurs questions se posent sur ces territoires : Comment se diversifier, comment développer l'entrepreneuriat et l'innovation ? Comment les deux agglomérations voisines peuvent-elles se coordonner en s'appuyant sur les atouts et compétences de chacune d'entre elles ? Comment contribuent-elles au développement de la région Bourgogne Franche Comté ?

- **Introduction : Chalon-sur-Saône et Le Creusot - Montceau-les-Mines, eux agglomérations entre Industrie, services et ruralité**
- **Le Creusot, cité industrielle et la montée de la valeur ajoutée dans la métallurgie**
- **Chalon sur Saône : Numérique et image, logistique : deux activités en expansion**
- **Qualités résidentielle, place de la culture**
- **En contrepoint, des acteurs de La Charité sur Loire présenteront une dynamique coopérative en zone rurale.**

12 (après-midi) - 14 décembre 2017

Le littoral occitan : un laboratoire d'innovation territoriale

L'atelier se poursuivra par trois journées sur le littoral occitan, qui se déroule sur les 215 km de rivage de la région Occitanie. La région Occitanie attire 53 000 nouveaux habitants par an et à ce titre est une des régions les plus attractives d'Europe. Cela soulève toutefois des questions sur la refonte de l'industrie du tourisme, la rénovation de l'habitat, l'évolution des ports, les conditions d'exploitation des ressources naturelles. Le plan Littoral 21 a pour objectif de construire l'avenir maritime de la région, en conciliant dynamisme économique et préservation de l'environnement, dans une vision inté-

grée du littoral et de son arrière-pays rural qui regroupe 171 communes. Il s'agit de donner un nouvel élan à l'économie maritime et littorale à horizon 2050. Ce plan articule des innovations institutionnelles comme le parlement de la Mer, un urbanisme en archipel préservant un environnement durable, des innovations technologiques dans l'économie bleue.

Dans la perspective de ce plan, la région envisage d'expérimenter sur quelques sites, dont Port la Nouvelle, le développement coordonné d'activités multiples faisant lien entre terre et mer.

- **Introduction : le littoral occitan, trait d'union dans la grande région**
- **Littoral 21, laboratoire d'innovation territoriale**
- **Vivre ensemble et innovation urbaine 50 ans après la mission Racine**
- **Port la Nouvelle dans le projet littoral + : un développement entre terre et mer**

14 décembre 2017 (après-midi)

Clôture de l'atelier : mise en perspective des objets et des concepts

- **Présentation des travaux réalisés par les participants.**
- **Discussion avec les acteurs régionaux et universitaires invités.**
- **Bilan de l'atelier : quels enseignements pour les projets de mon territoire ?**
- **Evaluation collective.**

L'IHEST

L'Institut des hautes études pour la science et la technologie a été créé en 2006 afin de mieux articuler les changements dans les sciences et les technologies avec l'évolution de nos sociétés.

Établissement public français à caractère administratif, placé sous la tutelle des ministres en charge de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, l'IHEST « assure une mission de formation, de diffusion de la culture scientifique et technique et d'animation du débat

public autour du progrès scientifique et technologique et de son impact sur la société » (décret n°2007-634 du 27 avril 2007).

L'IHEST a conçu une offre de formation originale (cycle national annuel, ateliers, universités d'été) visant à développer chez les dirigeants la compréhension et la capacité de gestion des interactions, entre les sciences, d'une part et le tissu éducatif, culturel, social, économique et politique, d'autre part.

Une pédagogie adaptée

Le modèle pédagogique de l'IHEST n'a pas d'équivalent en France, ni à l'étranger. Fondé sur l'expérience opérationnelle de l'intelligence collective, il apporte une forte valeur ajoutée professionnelle.

La progression pédagogique se fonde sur un aller et retour

permanent entre apport de connaissances théoriques et mise en situation. Les participants effectuent un parcours personnel et collectif. Ils alternent, tout au long de ce parcours, des exercices de productions individuelles et collectives.

Pour en savoir plus

www.ihest.fr

Institut des Hautes Études pour la Science et la Technologie
Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche
et de l'Innovation,
1 rue Descartes, 75231 Paris cedex 05, France

L'IHEST est un établissement public à caractère administratif, sous la tutelle des ministères en charge de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et, prestataire de formation enregistré sous le n° 11 75 42988 75.