

Séminaire annuel du réseau des collectivités locales pour l'ESRI

Universités, entreprises, territoires : des écosystèmes en consolidation pour une innovation plus durable et inclusive

Clermont-Ferrand les 5 et 6 avril 2022

Les différents défis auxquels doivent faire face les territoires nécessitent une mise en coalition des acteurs de l'enseignement, de l'innovation, de l'entreprise et des collectivités locales. Les transformations technologiques et sociétales majeures qui s'engagent passent par de nouveaux partenariats public-privé-population au sein desquels les établissements d'ESR seront des parties prenantes décisives.

Pour travailler par l'exemple et l'expérience ces nouvelles coopérations, les 5 associations du réseau des collectivités locales pour l'ESRI proposent deux demi-journées d'immersion dans un territoire qui invente et met en œuvre ces coalitions et dynamiques innovantes.

C'est l'occasion, en « présentiel », de s'imprégner du parcours et des réalisations montferrandais mais aussi de travailler en « miroir » sur les initiatives d'autres territoires autour des thématiques relevant des relations entreprises / établissements d'ESR / territoires. Il s'agira de croiser les expériences et les regards à l'occasion de visites déambulatoires de 2 lieux innovants et emblématique, de 2 séances plénières et de 6 ateliers.

Avant – Programme en date du 1^{er} mars

Mardi 5 après-midi au Hall 32, Centre de promotion des métiers de l'industrie

14h00 Ouverture sur les nouvelles relations de partenariat entre université, écoles, entreprises et territoires, avec :

Présentation du lieu et du projet par Yoann DHOME, directeur du centre

Intervention des différentes parties prenantes (Michelin, Université, Clermont-Métropole, DRARI)

Réaction et réflexions de Virginie DUPONT, Présidente de l'Université de Bretagne Sud, et Vice-présidente de France Universités.

15h00 Visites thématiques du site

Déambulation de groupes de 20 personnes visitent le site en trois étapes

Passage par une « toile » industrielle (Dunkerque) et/ou d'une cartographie des acteurs de l'innovation (Marseille)

16h00 **Ateliers d'expériences inspirantes, idées et préconisations**

1. Innovation / Incubation / Accélération / PUI : présentation Clermont et Strasbourg
2. Industrie / Relance : présentations Clermont et Lorient ou Vannes
3. Compétences / CMQ : présentations Clermont, Moulins, et Saint-Quentin

18h00 **Clôture de la 1^{ère} demi-journée**

Rapports d'étonnement d'élus, universitaires, et entrepreneurs

Allocutions d'Olivier BIANCHI, Président de Clermont-Auvergne-Métropole, Mathias BERNARD, Président de l'Université de Clermont-Auvergne, Sophie COMMEREUC, Présidente de la commission « grandes écoles et territoires » de la CGE

Moment de convivialité

Mercredi 6 matin à l'Institut d'Auvergne-Rhône-Alpes du Développement des Territoires

09h00 **La trajectoire d'un territoire**

De la fusion des universités à l'Isite en passant par le Pôle Universitaire d'Innovation, la construction d'un projet d'excellence territoriale, avec :

- Laurent RIEUTORD, Directeur de l'Institut d'Auvergne du Développement des Territoires
- Mathias BERNARD, Président de l'Université de Clermont-Auvergne
- David CONSTANS-MARTIGNY, DGS de Clermont-Auvergne-Métropole

10h00 **Ateliers d'expériences inspirantes, idées et préconisations**

4. Coopérations inter-territoires ; en partant du city lab de Vichy et en interagissant avec la démarche du Sillon Lorrain
5. Gouvernance et schémas stratégique territoriaux : la « feuille de route » Clermont 2017, acquis et limites, en interaction avec un SDU de Métropole
6. Communautés de partenariats transnationaux: Urbact – territoires à énergie positives ; le Centre Jacques Cartier ; et le projet de réseau européen de villes universitaires

11h45 **Conclusions**

Écriture de la Charte de Clermont à partir des restitutions des 6 rapporteurs des 6 ateliers présentent leurs préconisations / recommandations

Synthèse en vue d'une interpellation dans le cadre du débat présidentielles / législatives / formation du nouveau gouvernement