

JETCITIES : RENFORCER LES EMPLOIS VERTS DANS LES VILLES

Atteindre la neutralité carbone à horizon 2030 tout en assurant une transition juste : voici l'objectif que se sont donné 5 villes et métropoles françaises engagées dans le projet JETCities avec le soutien des financements dédiés de la Mission 100 villes intelligentes et neutres en carbone de la Commission européenne. Ensemble, elles ont choisi de privilégier un levier d'action peu usité à leur échelle : la stratégie économique et l'emploi. Elles totalisent environ 6% de l'empreinte carbone annuelle de la France, et 3,5 millions d'emplois dont 7 à 11% sont considérés comme « bruns ». Au travers de cet enjeu inédit et émergent de l'action climatique des villes et métropoles, les partenaires de JETCities se donnent pour objectif d'accélérer la transformation du marché du travail et l'insertion professionnelle des publics les plus vulnérables.

En tant que partenaire académique du projet JETCities le LIEPP analyse les politiques et stratégies mises en place par le bloc communal pour transformer l'économie urbaine et stimuler l'emploi vert et mène l'évaluation du projet en suivant une démarche dite de suivi, évaluation, apprentissage (MEL).

Politiques environnementales

Charlotte HALPERN



Chercheuse en science politique, Centre d'études européennes et de politique comparée (CEE) de Sciences Po et co-directrice de l'axe politiques

environnementales du LIEPP. Ses travaux portent sur les transformations de l'action publique analysées dans une perspective comparée. Elle dirige l'exécutif master Gouvernance territoriale et développement urbain de Sciences Po. Elle coordonne l'équipe JETCities au LIEPP.

Caterina ORLANDI



Chercheuse postdoctorale au LIEPP et ATER en science politique à Sciences Po. Ses recherches se situent à la croisée des politiques publiques, de la

sociologie urbaine et des sciences des organisations. Elle réalise l'étude JETCities « Accompagner la formulation d'une stratégie économique vers la neutralité carbone 2030 ».

Roberto RODRIGUEZ R.



Chercheur postdoctoral au LIEPP et associé au Centre d'études européennes et de politique comparée (CEE) de Sciences Po. Enseignant à l'École

urbaine. Il travaille sur l'analyse comparative des politiques de transition environnementale dans les villes. Il réalise l'étude de suivi, évaluation et apprentissage du projet JETCities.

Le projet bénéficie d'un financement européen NetZeroCities de 18 mois dans le cadre du Programme Enabling City Transformations (HORIZON-RIA-SGA-NZC-101121530)

NET ZERO CITIES

Objectifs du projet JETCities

1. Etablir des connaissances solides pour concevoir des politiques publiques efficaces en matière d'économie, d'emploi et d'insertion ;
2. Expérimenter des approches variées pour promouvoir les emplois verts et renforcer les outils publics d'accompagnement à l'insertion professionnelle ;
3. Favoriser la diffusion de recommandations politiques auprès d'autres collectivités en France et en Europe.

Des actions réparties entre 4 groupes de travail :

GPEC Emploi Public (RH)	<ul style="list-style-type: none"> • Territorialisation des projections nationales (SGPE, HPSP, SHIFT, RAC) – Etude ESSEC • Référentiel métiers & compétences (GPEC Climatique, Stimuler emplois TE) • Choix de filières 1) impact, 2) capacités d'action – Filières Tourisme et Bâtiment • Actions : Plans d'action par filières ou types de publics ; Mobilisation de parties prenantes
GPEC Territoriales	<ul style="list-style-type: none"> • Passage à l'échelle d'actions existantes • Attractivité des métiers verts 1) jeunes, 2) personnes éloignées de l'emploi, 3) femmes • Sensibilisation & promotion prescripteurs, formateurs, scolaires, etc. - Forum des métiers
Insertion et Formation	<ul style="list-style-type: none"> • Benchmark des villes européennes • Projet de territoire climat/emploi • Leviers à approfondir : foncier et commande publique responsable – Projet collectif EM Gouv Ecole urbaine
Rôle des villes et leviers de Développement	

Contributions à 4 grands débats :

- Les villes/métropoles actrices de la transformation du marché du travail et de l'économie (et à quelles conditions)
- Territorialisation des outils de la planification écologique (indicateurs sur les emplois verts / verdissants / bruns)
- Attractivité des métiers et des compétences en lien avec la transition écologique pour tous publics
- Mobiliser le foncier et la commande publique responsable (et à quelles conditions)

Un large consortium de partenaires, coordonné par la Ville de Marseille



Le LIEPP mène deux études

- Une **évaluation qualitative (MEL)** des politiques et de la gouvernance d'interface emploi/insertion/développement économique et transition écologique ;
- Une **analyse comparée des stratégies de développement économique** en lien avec les objectifs climatiques

Les deux études s'inscrivent dans un cadre d'analyse comparée des politiques publiques, une démarche de co-construction et des méthodes qualitatives.

Des ateliers conçus en collaboration, sur :

- **Choix et sélection des indicateurs de suivi** : Ville de Paris (25/03), Dijon Métropole (01/04), Ville de Lyon (03/04), Ville de Marseille (12/05) et Grenoble Alpes Métropole (13/05)
- **Des thématiques transverses de transformation des économies urbaines** : Féminisation de l'emploi vert (CMQ Green City & Dijon Métropole, 01/04) ; Filières à prioriser (ALLIES et Ville de Lyon, 03/04) ; Tourisme durable (Ville de Marseille, 12/05) ; RH interne (Ville de Paris, 26/05).



La formation par la recherche

- Le foncier et la commande publique responsable : **deux leviers d'action stratégiques à la main des villes/métropoles**, Projet collectif de l'exécutif master Gouvernance territoriale et développement urbain de Sciences Po (Ecole urbaine), 2026
- Master class « **Emplois verts et action climatique des villes** », Ecole urbaine de Sciences Po, 11/03/2026
- **De la vision à la mise en œuvre : quelles marges de manœuvre pour les élus locaux ?** ANCI, 02/2026
- **Pilotage et déploiement des trajectoires de transition urbaine**, Atelier de formation Société française d'évaluation, 10/2025

Agenda de travail et collaborations de l'équipe LIEPP

- Journées annuelles **Association Villes Emplois** (12/2025)
- **Shift Project 2026** « Régions, bassins d'emploi : comment orchestrer les besoins d'emploi et formation pour décarboner son territoire ? »
- **SET Initiative** (Sciences Po) et **Observatoire des transitions socio-écologiques** (OSSES), Université de Padoue
- Participation à l'action publique : **Policy Lab Festival**, Université Libre de Bruxelles (04/2026)
- Séminaire **Méteval** du LIEPP (18/06/2026)
- **Strand Evaluation of, for and in Transitions** (avec T. Delahais, Quadrant conseil), EES 2026, Lille (10/2026)
- Participation aux comités d'organisation : 1) **Journées de la Société française d'évaluation 2025** « Evaluation des transitions », 2) **Journée GREC francilien** « Accélérer les transitions socioécologiques en Ile-de-France : rôle des SHS » (28/05/2026)