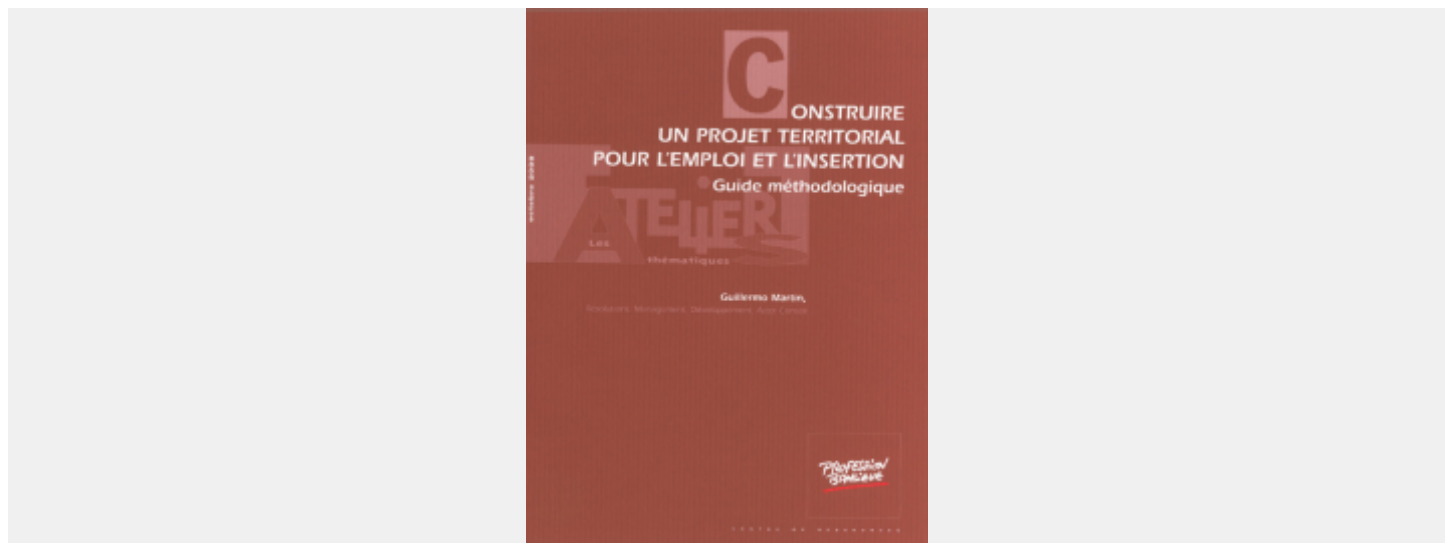


## CONSTRUIRE UN PROJET TERRITORIAL POUR L'EMPLOI ET L'INSERTION

1er septembre 2009



Coordonnés par Guillermo MARTIN

## Sommaire

### 1. Réaliser des diagnostics plus stratégiques et travailler à leur appropriation

**Outil.** Éléments de cahier des charges pour un diagnostic local emploi / insertion

**Retour d'expérience.** Le diagnostic du contrat urbain de cohésion sociale de Montreuil et l'opération DÉCLIC menée par la régie de quartier

### 2. Élaborer des stratégies qui traitent les enjeux propres au territoire

**Zoom.** Les orientations et actions prioritaires pour l'élaboration d'un projet territorial emploi/insertion (point de vue des professionnels de la Seine-Saint-Denis participant au groupe de travail)

**Outil.** Arborescence des choix stratégiques possibles pour un projet territorial emploi/insertion

**Retour d'expérience.** Le Pacte territorial pour l'emploi, la formation et le développement économique du Pôle d'Orly

### 3. Mettre en oeuvre une ingénierie financière

**Outil.** Grille d'analyse de l'opportunité des financements

**Retour d'expérience.** L'action du Conseil général de la Seine-Saint-Denis en faveur de l'accès à l'emploi des Séquano-Dionysiens, notamment ceux « éloignés » du marché du travail

**Retour d'expérience.** L'initiative de la ville de Montreuil pour la professionnalisation des structures d'insertion par l'activité économique

### 4. Ingénierie partenariale : faire évoluer progressivement les représentations et les pratiques,

## **concevoir des instances de partenariat**

**Outil.** Tableau des modalités d'association des partenaires à un projet territorial pour l'emploi et l'insertion

**Retour d'expérience.** La stratégie de la ville de Tremblay-en-France en faveur de l'emploi

---

43 pages.

- **Emplacement :** Accueil > Publications et Ressources > Les publications de Profession Banlieue > Les Ateliers >
- **Adresse de cet article :**  
<https://www.professionbanlieue.org/Construire-un-projet-territorial-pour-l-emploi-et-l-insertion>