



# CHEF DE PROJET DES TRANSPORTS ET DES DÉPLACEMENTS TERRESTRES

## TRANSPORTS TERRESTRES

### Politiques publiques d'aménagement et de développement

**Définition :** Conseille les instances décisionnelles dans la définition de la politique de transports et de déplacements terrestres. Elabore, met en oeuvre et évalue les projets contribuant au développement des réseaux de transports terrestres. Assure une veille stratégique pour adapter les schémas et infrastructures des réseaux de transports. Participe à l'évolution réglementaire du secteur et à l'animation des réseaux.

#### AUTRES APPELLATIONS :

- Ingénieur des transports et des déplacements terrestres

#### ACTIVITÉS PRINCIPALES

- Participation à la stratégie de développement des politiques publiques liées aux réseaux de transports terrestres
- Réalisation et pilotage d'études
- Mise en oeuvre et conduite de projets
- Participation à l'application et à l'évolution réglementaire
- Participation au pilotage de l'évaluation de la politique publique de transports terrestres
- Communication, animation et formation des réseaux

#### FACTEURS D'ÉVOLUTION :

- Evolution technologique dans le domaine des transports (véhicules, système informatique embarqué, mode de transport, prise en compte des exigences en matière de développement durable, etc.)
- Evolution des compétences réglementaires (répartition des compétences Pays/communes)

#### CONDITIONS D'ACCÈS :

Concours interne et externe avec spécialités

#### CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE :

Déplacements fréquents sur le terrain

Contacts régionaux et déplacements extérieurs occasionnels

## COMPÉTENCES

### Savoir-Faire

### Savoirs

#### ○ PARTICIPATION À LA STRATÉGIE DE DÉVELOPPEMENT DES POLITIQUES PUBLIQUES LIÉES AUX RÉSEAUX DE TRANSPORTS TERRESTRES

- Assister et conseiller les décideurs dans les orientations générales pour l'organisation du réseau de transports terrestres.
- Piloter un diagnostic sur les dispositifs de transports terrestres
- Traduire les orientations et les priorités politiques dans un schéma directeur des transports terrestres
- Organiser la concertation avec les autres acteurs du Pays
- Identifier les conditions particulières (financières, techniques, spatiales, etc.) de mise en oeuvre du réseau des transports terrestres
- Phaser et chiffrer les programmes d'actions concourant à la mise en oeuvre du réseau
- Evaluer les retombées économiques et sociales attendues du réseau
- Préparer le plan de financement des programmes (investissement, fonctionnement, sources de financement)
- Formuler des avis techniques et des notes d'aide à la décision

- Orientations et priorités des décideurs
- Méthodes d'analyse et de diagnostic
- Techniques de rédaction administrative
- Réseaux des acteurs institutionnels, partenaires publics et privés
- Règles comptables et budgétaires
- Economie des transports
- Notions de droit public et privé
- Techniques d'estimation financière et d'analyse de coût
- Environnement professionnel (organisation, circuits et processus de décision, etc.)
- Principes du développement et de la mobilité durables

Savoir-Faire	Savoirs
--------------	---------

**🔍 RÉALISATION ET PILOTAGE D'ÉTUDES**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer les prescriptions techniques en préalable au schéma directeur des transports</li> <li>- Elaborer le cahier des charges permettant de diligenter les études liées au réseau des transports terrestres et aux infrastructures d'accompagnement</li> <li>- Identifier et impliquer dans le cadre des différentes études, les partenaires et les instances concernés</li> <li>- Préparer les arbitrages financiers et économiques et proposer des moyens de mise en œuvre</li> <li>- Superviser ou réaliser toute étude touchant au domaine des transports terrestres (études de trafic, études tarifaires, analyses de rentabilité, études de viabilité de lignes de transport régulier, etc.)</li> <li>- Attester le service fait</li> <li>- Analyser et interpréter les résultats des études</li> <li>- Effectuer une veille stratégique pour adapter les différents schémas et infrastructure au contexte environnemental</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Méthodes de réalisation d'études et d'analyse des résultats</li> <li>- Prestataires d'étude et de conseil sur le champ des transports et des déplacements</li> <li>- Règles de la commande publique</li> <li>- Code des marchés publics</li> <li>- Procédures d'appel d'offres</li> <li>- Méthode d'élaboration d'un cahier des charges</li> <li>- Techniques de conception et de réalisation des infrastructures de transport</li> <li>- Techniques de recherche documentaire</li> </ul> |
|--|--|

**🔍 MISE EN ŒUVRE ET CONDUITE DE PROJETS**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Définir le montage opérationnel et planifier la réalisation des investissements</li> <li>- Assurer la conduite et le contrôle de la réalisation des projets</li> <li>- Coordonner les prestataires et partenaires impliqués dans les projets</li> <li>- Gérer la partie financière des projets</li> <li>- Consulter, sélectionner les candidats et choisir le prestataire</li> <li>- Contrôler et apprécier la conformité des réalisations par rapport aux cahiers des charges</li> <li>- Assurer la consolidation des données collectées pour un usage cartographique (Systèmes d'Information Géographique)</li> <li>- Veiller à la gestion et l'entretien des infrastructures</li> <li>- Faire réaliser et coordonner les travaux d'adaptation des infrastructures au contexte environnemental</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de contrôle et d'évaluation</li> <li>- Principes et techniques de cartographie et d'usage des systèmes d'information géographique (SIG)</li> <li>- Techniques d'analyse statistique et économique</li> <li>- Outils et techniques de planification de projets</li> <li>- Méthodes d'ingénierie de projets</li> <li>- Méthodes de conduite de projet</li> <li>- Techniques de conception assistée par ordinateur (CAO) et de dessin assisté par ordinateur (DAO)</li> </ul> |
|--|--|

**🔍 PARTICIPATION À L'APPLICATION ET À L'ÉVOLUTION RÉGLEMENTAIRE**

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analyser les difficultés d'application du cadre réglementaire existant</li> <li>- Identifier les besoins d'évolution réglementaire (code de la route, délégation de service public, conventions, organisation des transports terrestres, etc.)</li> <li>- Emettre un avis sur les propositions de nouveaux textes juridiques</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadre réglementaire et procédures administratives en matière de transports terrestres</li> <li>- Cadres institutionnels et juridiques des opérateurs de transport et gestionnaires d'équipement</li> </ul> |
|--|---|

**🔍 PARTICIPATION AU PILOTAGE DE L'ÉVALUATION DE LA POLITIQUE PUBLIQUE DE TRANSPORTS TERRESTRES**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Superviser des dispositifs d'évaluation</li> <li>- Hiérarchiser les effets et impacts de la politique de transports et de déplacements au regard des objectifs et des critères de résultats définis en amont</li> <li>- Exploiter les résultats de l'évaluation pour les stratégies futures</li> <li>- Analyser les retombées d'un système de transport sur son environnement urbain, foncier, environnemental et social</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Méthodes et outils d'évaluation des politiques publiques</li> <li>- Méthodes d'évaluation de projets</li> </ul> |
|--|--|

## Savoir-Faire

## Savoirs

### COMMUNICATION, ANIMATION ET FORMATION DES RÉSEAUX

- | Savoir-Faire  | Savoirs   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proposer une stratégie de communication globale sur l'organisation du réseau de transports</li> <li>- Mettre en œuvre et suivre le plan de communication</li> <li>- Proposer des éléments de communication sur les enjeux et finalités d'un projet ou d'une opération</li> <li>- Apporter un appui technique lors de réunions publiques</li> <li>- Constituer et animer un réseau d'échanges professionnels au niveau du Pays (services, communes, organisations professionnelles, etc.) et au niveau régional</li> <li>- Conduire des prestations de mise en œuvre de réseaux de transports pour le compte des autorités organisatrices (communes, syndicats intercommunaux)</li> <li>- Identifier les besoins en matière de formation professionnelle du secteur</li> <li>- Mettre en œuvre et évaluer le plan de formation</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de gestion des conflits et de la résistance au changement</li> <li>- Techniques de conduite de réunion</li> <li>- Gestion du temps</li> <li>- Techniques et outils de communication</li> <li>- Technologies de l'information et de la communication</li> <li>- Pratique de l'anglais</li> <li>- Cadre juridique de l'information des usagers</li> </ul> |