



CHARGÉ D'ÉTUDES STATISTIQUES

CONCEPTION ET ÉVALUATION DES POLITIQUES PUBLIQUES

Pilotage, management et gestion des ressources internes

Définition : Collecte et traite des données, met en œuvre des méthodes d'analyse statistique et économique pour aider à la définition et au suivi des politiques publiques

AUTRES APPELLATIONS :

- Statisticien
- Prévisionniste
- Démographe
- Conjoncturiste

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- 🔍 Conception d'enquêtes
- 🔍 Production et traitement de données
- 🔍 Réalisation et diffusion d'études statistiques
- 🔍 Conseil et assistance technique auprès des services et des partenaires

FACTEURS D'ÉVOLUTION :

- Evolution des outils informatiques et statistiques

CONDITIONS D'ACCÈS :

Concours externe et interne, avec spécialisation

COMPÉTENCES

Savoir-Faire	Savoirs
🔍 CONCEPTION D'ENQUÊTES	
<ul style="list-style-type: none"> - Expliciter et conceptualiser les attentes du commanditaire - Définir la méthodologie d'enquête - Planifier et chiffrer le coût de réalisation de l'enquête - Elaborer et tester les questionnaires d'enquête - Former les enquêteurs - Organiser et superviser le déroulement de l'enquête sur le terrain - Suivre l'exécution budgétaire prévisionnelle 	<ul style="list-style-type: none"> - Environnement socio-économique de la Polynésie française - Contexte législatif, réglementaire, institutionnel de la Polynésie française - Conduite de projet - Cadre réglementaire de la collecte et de la diffusion d'informations statistiques - Méthodologie d'enquête - Notions de gestion budgétaire - Techniques de conduite de réunion - Connaissances des systèmes d'information géographique (SIG) - Caractéristiques des identités culturelles de la Polynésie française - Techniques d'encadrement d'équipe
🔍 PRODUCTION ET TRAITEMENT DE DONNÉES	
<ul style="list-style-type: none"> - Organiser la collecte et la saisie de données - Planifier la codification - Contrôler la fiabilité et la cohérence des données - Apurer et redresser les données - Mettre en forme les données pour exploitation 	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques de collecte et de contrôle de données - Techniques statistiques et méthodes d'analyse quantitative et qualitative (projection et modélisation) - Environnement des nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC) - Techniques de traitement de données - Techniques d'archivage des données

**Savoir-Faire****Savoirs****🔍 RÉALISATION ET DIFFUSION D'ÉTUDES STATISTIQUES**

- Réaliser des analyses et des traitements statistiques
- Concevoir et suivre des tableaux de bord et observatoires
- Compléter les analyses avec de la recherche documentaire
- Structurer et formaliser les résultats d'étude
- Consolider, hiérarchiser et synthétiser des résultats d'étude
- Participer aux comités de lecture
- Concevoir la stratégie de diffusion et de communication des études

- Techniques et outils de recherche documentaire
- Fonctionnalités des logiciels métiers
- Techniques d'expression écrite
- Techniques et outils de communication
- Techniques d'évaluation
- Techniques d'expression orale

🔍 CONSEIL ET ASSISTANCE TECHNIQUE AUPRÈS DES SERVICES ET DES PARTENAIRES

- Prendre en compte des demandes de traitement statistique pour le compte de tiers
- Conseiller des tiers sur les méthodologies d'enquête
- Participer à des groupes de travaux professionnels, à des comités de pilotage interservices et interinstitutionnels
- Elaborer et suivre les conventions avec les partenaires

- Cadre réglementaire des conventions