

## Le Syndicat Mixte du Bassin d'Arcachon et du Val de l'Eyre recrute

**Un chargé d'études**  
**« Schéma de Cohérence Territoriale - Observatoire »**  
**Poste à pourvoir dès que possible**  
Catégorie A (Attaché territorial) – CDD trois ans renouvelable  
Travail à plein temps - 35 heures hebdomadaires  
Poste basé à Andernos-les-Bains (33510)

### Contexte :

Le SYBARVAL regroupe trois intercommunalités qui se situent autour ou à proximité du Bassin d'Arcachon. Il est composé de 17 communes accueillant 164.000 habitants permanents.

La première compétence du SYBARVAL, transférée par les 3 intercommunalités du territoire en 2005, est l'élaboration, le suivi et la mise en œuvre d'un Schéma de Cohérence Territoriale. Le SCoT est en cours d'approbation, début 2024.

En 2017, les intercommunalités ont également confié au SYBARVAL le soin d'élaborer un Plan Climat Air Energie Territorial afin de construire une stratégie de diminution des consommations d'énergies et de développement des énergies renouvelables d'ici 2050. Le PCAET, approuvé en 2018, va être révisé en 2024.

### Missions :

Sous l'autorité du Directeur du syndicat mixte, **vous aurez en charge le suivi de la mise en œuvre du Schéma de Cohérence Territoriale**, en lien avec les communes et intercommunalités :

#### Au niveau administratif :

- Préparation des différentes réunions, en lien avec le Directeur
- Rédaction et relecture des comptes-rendus
- Gestion de l'agenda et contrôle des échéances
- Lien avec les organismes partenaires (CAUE, GIP Littoral, PNR Landes de Gascogne, Parc Naturel Marin...).

#### Suivi et mise en œuvre du SCOT :

- Construire et suivre le dispositif de suivi du SCoT, en lien avec les prestataires et partenaires locaux (tableau de bord à remplir et à analyser)
- Suivre l'élaboration des documents d'urbanisme des communes et intercommunalités pour s'assurer de leur compatibilité avec le SCoT : analyse technique et rédaction de notes thématiques.
- Assurer une veille technique et juridique : analyse technique et rédaction de notes thématiques
- Suivre les réseaux partenariaux aux différentes échelles (Département, Région, FédéSCOT)

### Observatoire-SIG :

- Administrer le Système d'Information Géographique du SYBARVAL pour le SCOT et le PCAET,
- Assurer la mise à jour des données récoltées et poursuivre la veille auprès des organismes partenaires pour l'acquisition de données,
- Produire et présenter des cartes et documents auprès des élus et partenaires,
- Elaborer les indicateurs de suivi des politiques publiques (analyse spatiale et statistique),
- Assurer la mise à disposition des données auprès des utilisateurs et diffuser des données géographiques ou cartographiques,
- Développer des outils partagés et ergonomiques.
- Gérer et administrer le site Internet
- Gérer le parc informatique

### **Profil et compétences exigés :**

- Bac+5 dans les domaines de l'aménagement du territoire/urbanisme, du développement local ou du SIG
- Connaissance de l'environnement des collectivités locales, des politiques publiques territoriales et des outils de planification (SCOT, PLU, PCAET, SRADDET),
- Aptitudes à l'écrit et à l'animation de réunions et à la prise de parole en public,
- Capacité à travailler en équipe et en transversalité, gestion de projet,
- Capacité d'écoute des interlocuteurs pour comprendre les besoins des utilisateurs et adapter les outils,
- Esprit d'analyse, de diagnostic et de synthèse, qualités rédactionnelles
- Autonomie, sens de l'organisation et force de proposition.

### **Conditions du poste :**

- Contractuel (CDD 3 ans renouvelables)
- Rémunération selon expérience en fonction de la grille indiciaire + régime indemnitaire + tickets restaurant + participation à la mutuelle
- 3 jours de télétravail par semaine autorisés
- Titulaire du permis B
- Voiture de service
- Poste à pourvoir dès que possible.

Renseignements : [directeur@sybarval.fr](mailto:directeur@sybarval.fr) / 05.57.76.26.86

**CV et lettre de motivation à envoyer à [secretariat2@sybarval.fr](mailto:secretariat2@sybarval.fr)**

**avant le jeudi 18 janvier 2024 à 18 heures**

***Entretiens prévus la semaine du 29 janvier 2024***