

## OFFRE DE STAGE 2022

Direction Départementale des Territoires et de la Mer du Var

Direction	<i>Direction départementale du Territoire et de la Mer (DDTM)- TOULON</i>
Service	<i>Service urbanisme et Affaires Juridiques (SUAJ)</i>
Bureau	<i>Bureau du contrôle de légalité (BCL), composé de 11 agents</i>
Descriptif des missions confiées	<p><b>Contexte :</b>            Le BCL intervient dans le cadre d'une mission régalienne du Préfet au titre du contrôle de légalité des actes d'urbanisme pris par les maires du Var. Il exerce un contrôle de conformité avec les règles en vigueur, dans le cadre fixé par la stratégie départementale : prise en compte des risques naturels, de la préservation de la biodiversité, des espaces naturels et agricoles, du littoral, des paysages, prise en compte de la mixité sociale (...)</p> <p>Si l'examen conduit à relever des irrégularités, le BCL prépare les propositions de recours gracieux en demandant au maire le retrait de l'acte. Si le maire ne réserve pas une suite favorable au recours gracieux (refus ou rejet implicite), alors le BCL peut proposer au préfet de déférer au tribunal administratif l'acte qu'il estime illégal.</p> <p>L'activité du bureau se caractérise par le grand nombre d'actes reçus (près de 27 000 dossiers en 2021 ) à contrôler et par de forts enjeux pour le Var. Cette activité est suivie via des outils qui ne permettent pas à ce jour d'en exploiter toute la portée territoriale ni de la partager avec les services internes en charge de la planification et de l'aménagement. Le besoin du bureau est donc de faire évoluer les outils afin de se doter d'une vision globale et cartographiée de l'activité « contrôle de légalité ».</p> <p><b>Sujet du stage :</b> <i>Concevoir une base de données recensant l'ensemble des recours gracieux et contentieux produits au titre du contrôle de légalité des actes d'urbanisme</i></p> <p><b>Missions:</b>            Créer une base de données Postgresql/Postgis ( créer le modèle relationnel et les tables en base de données) permettant de gérer les données produites dans mon service au titre du contrôle de légalité des actes d'urbanisme et du contentieux de l'urbanisme. Il faudrait prévoir la standardisation des données existantes (actuellement saisies sous open office calc) et leur chargement en base de données.            -&gt; Cette base devra contenir une table permettant une représentation graphique SIG des informations collectées, exploitées par l'intermédiaire de Qgis,            - une interface graphique de saisie, consultation, reporting et gestion des enregistrements, avec auto complétion pour standardiser les saisies et validation des données.            Plusieurs pistes sont possibles pour réaliser l'interface, mais n'ayant pas la possibilité de bénéficier d'une maintenance sur le long terme il faudrait idéalement recourir à des outils couramment disponibles ( Libre office)</p> <p><b>Objectif :</b> Disposer d'une cartographie de l'activité à partager avec l'ensemble des services de la DDTM du Var et permettant de piloter avec une approche stratégique territorialisée l'activité</p> <p><b>Moyens :</b> <i>poste de travail, accès aux outils Libre Office, aux données de la DDTM dans le cadre d'une convention de stage avec l'établissement</i></p>
Domaine	<i>INFORMATIQUE -BASES DE DONNEES- CARTOGRAPHIE -SIG</i>

Type d'offre	<i>Stage de fin d'année niveau MASTER</i>
Profil recherché	<i>LICENCE ou MASTER</i>
Période d'accueil	4 mois
Lieu du stage	Toulon – DDTM Avenue infanterie de marine
Nombre de stages proposés	1
Contacts	DDTM du Var Service urbanisme et affaires juridiques 244, avenue infanterie de marine 83000 TOULON 04 94 46 82 28 (secrétariat) <a href="mailto:ddtm-suaj@var.gouv.fr">ddtm-suaj@var.gouv.fr</a>