



CNRS - Universités de
Franche-Comté et de Bourgogne



Théoriser et modéliser pour aménager

Technicien photo-interprète

Début du contrat : 1 octobre 2014

Durée du contrat : CDD de 5 mois

Rémunération brute : environ 1500 €/mois

Lieu de travail : UMR Théma, 32 rue Mégevand, 25000 Besançon

Contexte

Ce travail s'inscrit dans le cadre d'une recherche menée au laboratoire Théma sur l'analyse de l'évolution des paysages de la région de Franche-Comté. Il s'agit d'étudier comment les changements d'occupation du sol se répercutent sur la qualité du cadre de vie, en termes de paysage visible et de potentiel de biodiversité. L'offre d'emploi concerne un appui à la cartographie d'occupation du sol multitemporelle à haute résolution spatiale.

Missions

Ortho-rectification de photographies aériennes (missions de 1984)

Interprétation et vectorisation de certaines catégories d'occupation du sol à partir des photographies (1984 et BD Ortho historique) en prenant appui sur la cartographie actuelle déjà réalisée.

Photo-interprétation spécifique des haies et bosquets

Compétences requises

Maîtrise de l'environnement informatique : bureautique, bases de données et SIG

Capacité à interpréter les photographies aériennes en termes d'occupation du sol

Compétences en traitement d'image souhaitées

Aptitude à travailler en équipe

Candidature

Envoyer un CV et une lettre de motivation à Anna Biedak : anna.biedak@univ-fcomte.fr

Renseignements complémentaires : jean-christophe.foltete@univ-fcomte.fr