

# ETUDES & CONSEILS EN ENVIRONNEMENT



## CHAMP D'ACTION

Notre connaissance des mesures environnementales dans les carrières et métiers du BTP nous a amené à proposer des services complémentaires pour permettre aux entreprises de mieux appréhender la gestion de l'environnement au quotidien. Pour se faire, nous avons constitué notre propre bureau d'études composé d'ingénieurs, de chargé d'études et d'animateurs environnement. Convaincus que projet industriel et protection de l'environnement sont compatibles, notre volonté est d'aider nos clients à en faire une valeur ajoutée.

Nous proposons un accompagnement dans la réalisation d'études spécifiques.

## MANAGER L'ENVIRONNEMENT

Le regard expérimenté et pragmatique de nos animateurs apporte une dimension nouvelle aux démarches de management environnemental. Nos objectifs : convaincre, faire simple et efficace !

Notre méthodologie s'applique aussi bien à des entreprises souhaitant être certifiées ISO 14 001, obtenir une reconnaissance telle que la Charte Environnement des Industries de carrières ou plus simplement rentrer dans un processus d'amélioration continue.

En relai des équipes de terrain, nous facilitons la mise en place documentaire d'une telle démarche en proposant des outils adaptés aux métiers de nos clients.

Les missions peuvent être aussi orientées vers des besoins plus ponctuels tels que la coordination environnementale d'un chantier.



## CONCEVOIR UNE ETUDE

Pour se développer, une entreprise doit parfois solliciter des autorisations administratives. Nos ingénieurs apportent des conseils en toute indépendance afin de concevoir un projet équilibré entre la production, l'économie et le contexte environnemental.

Nous intervenons pour des dossiers ICPE, essentiellement dans le domaine des carrières, centrales enrobés, centrales béton, ISDI (Installation de Stockage de Déchets Inertes), mais aussi des dossiers loi sur l'eau, depuis la définition du projet, sa construction, sa présentation aux parties intéressées et ce jusqu'à l'aboutissement de la demande.

Un interlocuteur unique est dédié à chaque projet.

Dans le cadre d'expertises particulières (notamment pour les inventaires du milieu naturel), LABORATOIRE CBTP travaille en partenariat avec des bureaux d'étude reconnus par les administrations et sensibles aux problématiques et contraintes des exploitants.



## SERVICE PLUS

### • Veille réglementaire

LABORATOIRE CBTP dispose en interne des compétences et d'outils d'information qui nous permettent de répondre aux questionnements relatifs à une réglementation parfois complexe.

### • Polyvalence et Synergie des compétences

Le bureau d'études peut aussi faire appel aux différents domaines de compétences de LABORATOIRE CBTP pour répondre à des problématiques singulières : prospection géologique et foncière, géotechnique, granulats, chaussées, béton...

- étude de valorisation de déchets en techniques routières
- pose de piézomètres dans des terrains meubles
- mesures environnementales pour abonder au dossier.

### • Adaptabilité

Nous mettons tout en œuvre pour nous adapter à la demande du porteur du projet.





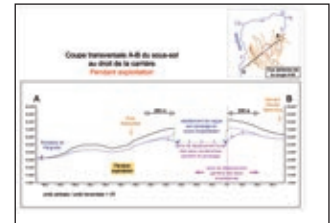
## NOS PRESTATIONS

### Conseils en management

- Analyse environnementale (référentiels ISO 14 001 ou Charte environnement des industries de carrières)
- Audit réglementaire
- Création d'une base documentaire simplifiée basée sur le principe de la démarche « EMAS EASY »
- Animation de comité de pilotage
- Formation et sensibilisation du personnel
- Audit interne par des auditeurs formés
- Veille réglementaire
- Diagnostic déchets et stockage des produits
- Rédaction des documents d'assurance environnementale (SOPAE, PAE, SOSED, procédures...)
- Bilan des émissions de GES (méthode ADEME, outil Carbone et Energies UNPG, logiciel OMEGA TP)
- Coordination environnementale sur chantier (suivi, médiation, interfaces avec maîtrise d'œuvre...)

### FICHES TECHNIQUES ASSOCIÉES

- Géologie & Prospection
- Mesures Environnementales



### Nos principales missions d'études

- Dossiers ICPE (autorisation, enregistrement, déclaration, modifications, fermeture...)
- Dossiers loi sur l'eau
- Plans et documents iconographiques (logiciel AutoCAD Map 3D + Covadis)
- Synthèse des contraintes environnementales pour un avant-projet
- Interprétation de l'état des milieux, évaluation de l'état de pollution des sols
- Simulation des impacts sonores d'un projet industriel (logiciel CadnaA)
- Plan de gestion des déchets inertes et des terres non polluées
- Mise à jour des garanties financières
- Négociation auprès des administrations
- Présentation d'un projet devant un comité de riverains ou une municipalité
- Impulsion et accélération de procédures relatives au Code de l'Urbanisme
- Mise en place d'une stratégie de communication avec un cabinet spécialisé

