



■ Réhabilitation de sites dégradés

ALTHIS apporte son savoir-faire pour la réalisation de projets de réhabilitation de sites dégradés, depuis les études préalables jusqu'au suivi des résultats: cours d'eau et zones humides en mauvais état, décharges, carrières, sites industriels ou urbains.

Nous nous attachons donc à vous apporter une **assistance méthodologique et technique** à la réhabilitation du site, en accord le cas échéant avec les structures en charge du suivi environnemental du territoire : DDAF, ADEME, Agence de l'Eau, SAGE.

ALTHIS prend en compte tous les enjeux, les difficultés et la complexité de toute la démarche d'un programme de réhabilitation, et participe à chaque étape des projets.

Les prestations réalisées par **ALTHIS** comprennent notamment :

- La réalisation de diagnostics d'impacts
- La mise en place de mesures d'urgence si nécessaire
- La prise en compte du devenir ultérieur du site
- La mise en sécurité du site
- L'élaboration d'objectifs et scénarii de réhabilitation*
- L'étude de la faisabilité d'un projet
- L'assistance à maîtrise d'ouvrage lors des travaux (DCE, AO,...)
- La mise en œuvre d'un suivi post réhabilitation

Dans le cadre d'un projet global, la mission d'ALTHIS peut aussi s'étendre à la recherche et la mise en place d'un montage financier, avec la réalisation de dossiers à présenter aux différents acteurs susceptibles d'apporter aides et subventions: collectivités, administrations, entreprises, associations. Nous visons toujours l'adéquation optimale : impacts, travaux, devenir futur du site et minimalisation des coûts.

** avec une méthode d'évaluation multicritères mise au point par ALTHIS*

