

Sterne fait son nid



Mulhouse, le site de Rhodia Dornach, avant son démantèlement. Sterne en a assuré la procédure environnementale de fermeture.

Dépollution des sols, demandes d'autorisation, management environnemental: le petit bureau d'études de Morschwiller-le-Bas spécialisé dans le conseil en environnement fait son nid au milieu des grands groupes.

Crée en 2005 par Bernard Meyer et son fils Nicolas, l'entreprise **Sterne** s'est imposée au fil des ans comme un partenaire précieux pour de nombreuses entreprises. Ses spécialités, « les dossiers d'autorisation d'exploiter, d'extensions ou de modifications d'installations classées, les études d'impact, le management de l'environnement, les suivis de dépollution, les certifications », dont elle assure le montage et les études scientifiques et techniques.

Bref **Sterne** évolue à l'interface des besoins des entreprises et des préconisations des Directions Régionales de l'Environnement de l'Aménagement et du Logement (Dreal) qui veillent à l'application des réglementations. Un domaine de haute technicité dont les contraintes en constante évolution, pour la bonne cause, ont parfois de quoi désorienter le monde économique.

« Répondre à la demande d'accompagnement des entreprises et des collectivités »

Du monde économique, Bernard Meyer en vient. Plus précisément de la chimie, secteur exposé aux enjeux de sécurité et d'environnement, s'il en est un. Ex-directeur de CFPI Production Mulhouse devenu ensuite Nufarm, il a aussi en son temps présidé le Technopôle de la Mer Rouge. Confronté dans sa vie d'industriel aux enjeux environnementaux, c'est tout naturellement qu'il s'est tourné il y a six ans vers le conseil en s'associant avec son fils Nicolas, ingénieur chimiste, doctorant, et cogérant de **Sterne**.

Mais **Sterne** n'est pas un simple relais répercutant les règles des cadres administratifs et juridiques. Le conseil va bien au-delà. « Avec l'industrie, on échange sur l'impact du projet et on travaille ensemble sur les moyens de l'adapter pour que les autorisations administratives soient les plus légères possibles, ce qui permettra à l'industriel de gagner du temps », indique Nicolas Meyer. « Pour les promoteurs, lorsque le diagnostic des sols engagé va générer un gros déménagement de terres, on est attentif à trouver une solution technique qui lui permette d'avoir moins de terre à gérer, donc de réduire les coûts. »

"Chantiers" emblématiques

Sterne compte à son actif quelques "chantiers" emblématiques. C'est elle qui a géré le volet environnemental de la fermeture de Rhodia Dornach (ex-ICMD) et continue d'en assurer le suivi. Toujours à Mulhouse, elle a permis à Mitsubishi de rentrer dans les clous en ce qui concerne les rejets atmosphériques en proposant une méthode d'analyse plus adaptée à l'usine. C'est encore elle qui a amené le centre technique Peugeot de Belchamp (Doubs -- 1200 salariés) à la certification ISO 14001, distinguant un haut degré de management environnemental.

Soutenu par la Région Alsace, le bureau d'études emploie trois ingénieurs et souhaite à l'avenir diversifier ses activités en direction des collectivités. « Car la demande d'accompagnement n'émane pas seulement des chefs d'entreprises.

G. Gauchet