



# NOUVEAU REGLEMENT DE SECURITE LOT ANALYSE DE L'ENVIRONNEMENT

Référence Industrie



## Nos prestations

Le travail d'EGIS Environnement se déroule en trois phases : collecte, calcul, transfert. Ce travail a pour objectif de servir de support à des études de sécurité devant permettre de lancer les travaux de mise en conformité réglementaire.

La **phase de collecte** consiste en une vaste opération de démarchage auprès des collectivités locales, et en une validation sur le terrain de l'ensemble des enjeux relatifs au milieu humain. Toutes ces observations sont ensuite saisies sous le logiciel Oracle, dans le respect d'un modèle conceptuel de données. Ce travail est réalisé à un rythme industriel, grâce à l'optimisation des moyens matériels et humains.

La **phase de calcul** permet ensuite de définir des secteurs d'inadéquation, pour lesquels des travaux de mise en sécurité devront être envisagés.

La **phase de transfert** consiste à livrer au client GRT Gaz l'ensemble des données selon les modalités contractuelles.

Dans le cadre de ce contrat, dans l'objectif de tenir les rythmes de travail très soutenus exigés par les délais réglementaires, EGIS Environnement a mis en place **divers outils spécifiques** pour la planification et l'organisation des équipes, pour suivre les rythmes de collecte et de saisie, pour garantir la qualité du travail fourni, pour accélérer les rythmes de saisie et de calculs informatiques.

Exemple de fiche de saisie : BATI - Renseignement d'une entreprise ou d'une ERP (Etablissement Recevant du Public)

