

SOCIÉTÉ INDÉPENDANTE EN GÉOSCIENCES SPÉCIALISÉE DANS L'ENVIRONNEMENT ET LA MINE

Minelis

SOLS POLLUÉS





I.E.M.

PLANS DE GESTION

E.Q.R.S.

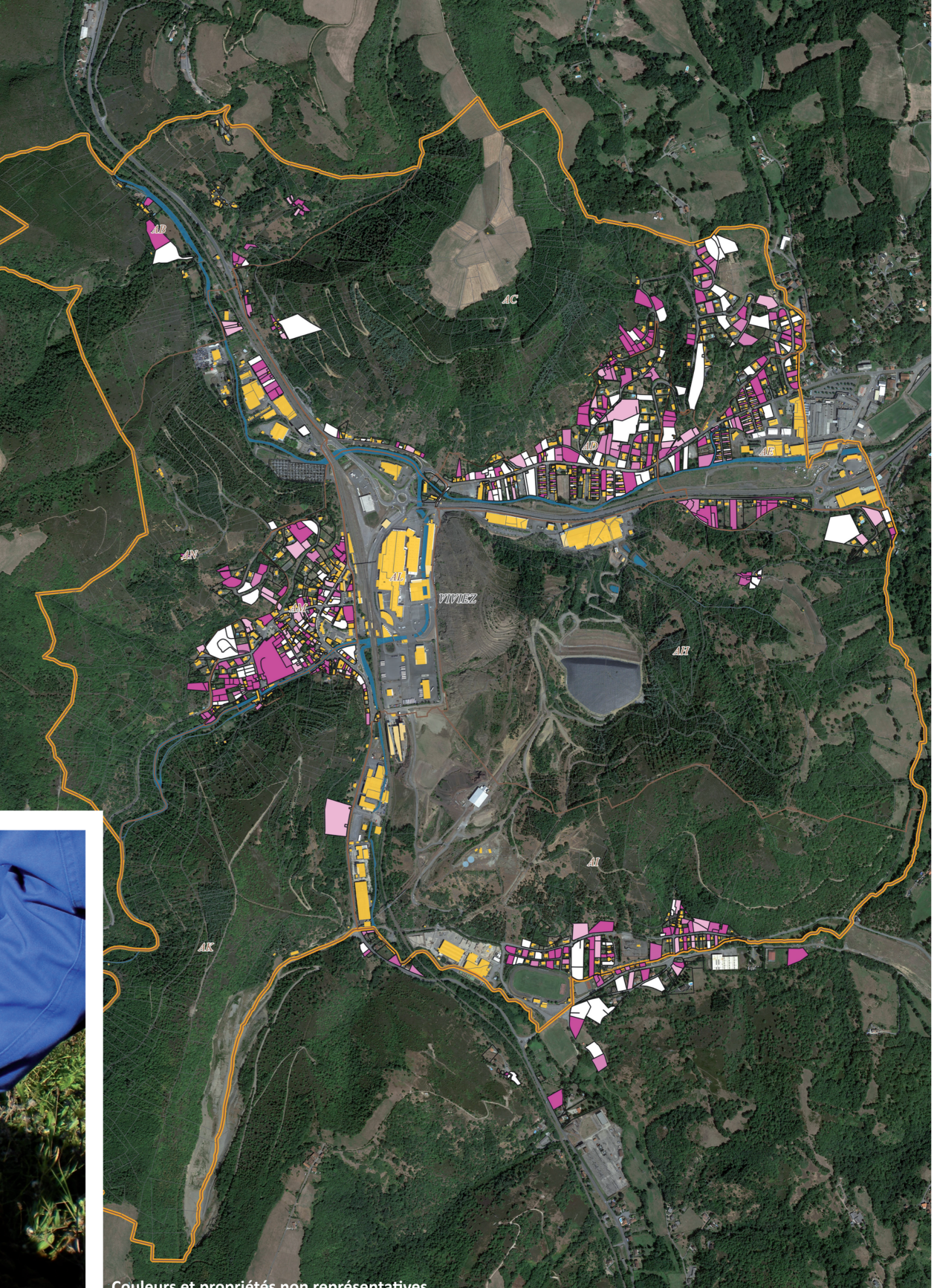
MAÎTRISE D'OEUVRE (M.O.E.)

ASSISTANCE À LA MAÎTRISE D'OUVRAGE (A.M.O.)









RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT



Les éléments passent à travers un filtre, un gel diffusif et se fixent ensuite sur une couche de résine qui sera analysée.

BAGUE SCELLANTE

FILTRE

DIFFUSIF

RÉSINE

SUPPORT

TÉFLON

Les DGT répondent

à la norme NF EN ISO 5667-23

sur les capteurs passifs.

UTILISATION DE TECHNIQUES NOVATRICES EN MONITORING ENVIRONNEMENTAL

M

UTILISATION DE DGT

LES ATOUTS DE MINELIS:



UNE STRUCTURE INTERNE SOUPLE ET COORDONNÉE,

DES IMPLANTATIONS
PERMETTANT UNE BONNE
COUVERTURE NATIONALE,

DU MATÉRIEL DE TERRAIN PROPRE À LA SOCIÉTÉ, CONTRÔLÉ ET RENOUVELÉ RÉGULIÈREMENT.

DOMAINES D'ACTIVITÉS:

SITES ET SOLS POLLUÉS,

GÉOSCIENCES,

MINE ET APRÈS-MINE,

CARRIÈRES ET ICPE

CAVITÉS SOUTERRAINES,

SUIVI ENVIRONNEMENTAL, ETC.

Membre du réseau AURISPHERE : regroupement de bureaux d'étude aux compétences complémentaires dans les domaines des géosciences et de l'environnement.



MINELIS est un bureau d'études indépendant, spécialisé dans l'environnement, la mine et l'après-mine. La thématique des sites et sols pollués est au cœur de nos compétences, tant sur les problématiques de réhabilitation de sites miniers et industriels que sur celles de la rénovation urbaine.

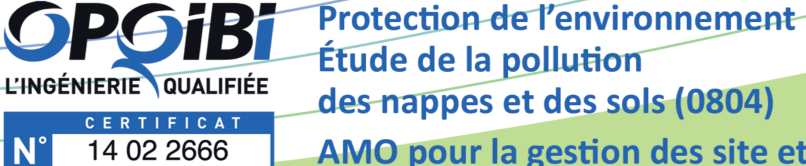
ÉQUIPE TECHNIQUE: Experts, ingénieurs et techniciens en géosciences et en chimie de l'environnement

ÉQUIPE ADMINISTRATIVE:
Assistante administrative, comptable et logistique

IMPLANTATIONS:

Bureaux en régions parisienne et toulousaine Opérations sur sites en France entière

Partenariats développés sur le long terme avec des sociétés de forage et d'analyses en laboratoire (certifiées COFRAC).



des nappes et des sols (0804)

AMO pour la gestion des site et sols pollués (0811) Evaluation environnementale

des activité industrielle (0604)