



## NOS AGENCES

### AUVERGNE RHÔNE-ALPES

**Armasol Auvergne**  
9, route de Clermont  
43100 COHADE  
Tél : 04 71 74 22 87  
[cohade43@armasol.com](mailto:cohade43@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
03 - 15 - 23 - 42 - 43 - 48 - 63

**Fimurex Centre-Est**  
PAE des Fontanettes  
229 Rue Joseph Fontanet Bat.C  
73000 CHAMBERY  
Tél : 09 63 69 01 45  
[chambery73@armasol.com](mailto:chambery73@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
01 - 38 - 73 - 74

**Fimurex Centre-Est**  
Parc d'activités Bièvre Dauphine  
472, rue Eugène Perrin  
38690 COLOMBE  
Tél : 04 76 06 91 40  
[colombe38@armasol.com](mailto:colombe38@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
26 - 38

**Fimurex Centre-Est**  
49, rue de la Gare  
69330 PUSIGNAN  
Tél : 04 76 06 91 40  
[pusignan69@armasol.com](mailto:pusignan69@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
01 - 42 - 69 - 71

### BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

**Fimurex Centre-Est**  
6, boulevard Eiffel  
21600 LONGVIC  
Tél : 03 80 36 44 00  
[longvic21@armasol.com](mailto:longvic21@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
21 - 25 - 39 - 58 - 70 - 71 - 89 - 90

### BRETAGNE

**Armasol Bretagne**  
36, rue des Landelles  
35510 CESSON-SÉVIGNÉ  
Tél : 02 43 47 00 46  
[bretagne@armasol.com](mailto:bretagne@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
14 - 22 - 27 - 29 - 35 - 50 - 56 - 61

### GRAND-EST

**Armasol Est**  
14, rue de la Choucrouterie  
68320 HOLTZWIR  
Tél : 06 86 43 95 79  
[holtzwhir68@armasol.com](mailto:holtzwhir68@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
10 - 51 - 52 - 54 - 55 - 57 - 67 - 68 - 88

### HAUTS-DE-FRANCE

**Armasol Nord**  
Rue du Vertuquet  
59960 NEUVILLE-EN-FERRAIN  
Tél : 03 20 03 09 59  
[neuville59@armasol.com](mailto:neuville59@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
02 - 08 - 10 - 51 - 59 - 60 - 62 - 80 - Belgique

### ILE-DE-FRANCE NORMANDIE

**Fimurex Valoises**  
ZI Attichy  
60350 ATTICHY  
Tél : 03 44 42 72 10  
[valoises60@armasol.com](mailto:valoises60@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
27 - 28 - 45 - 60 - 75 - 76 - 77  
- 78 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95

### OCCITANIE

**Fimurex Méditerranée**  
D613 - Les 4 Chemins  
34690 FABREGUES  
Tél : 04 67 85 61 21  
[fabregues34@armasol.com](mailto:fabregues34@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
11 - 12 - 30 - 34 - 48 - 66

**Fimurex Méditerranée**  
ZAC Coté Soleil - lot 17  
30600 VALVERT  
Tél : 04 67 85 61 21  
[fabregues34@armasol.com](mailto:fabregues34@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
13 - 30 - 34 - 84

**Fimurex Aquitaine**  
ZA de Barrailol  
82400 GOLFECH  
Tél : 05 63 05 07 43  
[golfech82@armasol.com](mailto:golfech82@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
9 - 11 - 19 - 24 - 31 - 32 - 33 - 40  
- 46 - 47 - 64 - 65 - 81 - 82

### PAYS DE LA LOIRE

**Fimurex Atlantique**  
1, rue du Stade  
85770 VIX  
Tél : 02 51 00 04 04  
[vix85@armasol.com](mailto:vix85@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
16 - 17 - 23 - 33 - 37 - 41 - 44 -  
49 - 79 - 85 - 86 - 87

**Fimurex Mancelles**  
Lieu-dit « Montrubert »  
72220 MARGINE LAILLE  
Tél : 02 43 47 06 67  
[mancelles72@armasol.com](mailto:mancelles72@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
03 - 10 - 17 - 18 - 28 - 36 - 37 - 41 - 44 - 45 -  
49 - 53 - 58 - 72 - 77 - 79 - 85 - 86 - 87 - 89

### PACA

**Fimurex Méditerranée**  
179, allée de Brantes  
84700 SORGUES  
Tél : 04 90 39 33 48  
[sorgues84@armasol.com](mailto:sorgues84@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
07 - 13 - 26 - 30 - 84

**Fimurex Méditerranée**  
ZI Les Lauves  
83340 LE LUC EN PROVENCE  
Tél : 04 94 50 06 25  
[leluc83@armasol.com](mailto:leluc83@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
04 - 05 - 06 - 83

**Fimurex Méditerranée**  
Chemin du Guignonnet  
13270 FOS SUR MER  
Tél : 04 42 05 11 05  
[fos13@armasol.com](mailto:fos13@armasol.com)  
**Zone d'intervention :**  
04 - 13 - 30 - 84

### DIRECTION TECHNIQUE

**Armasol - Fimurex**  
100, route de Pré Izard  
38140 REALMONT  
Tél : 04 76 67 19 70  
Fax : 04 76 67 19 71  
[realmont38@armasol.com](mailto:realmont38@armasol.com)

09-2022

# ARMASOL

FIMUREX

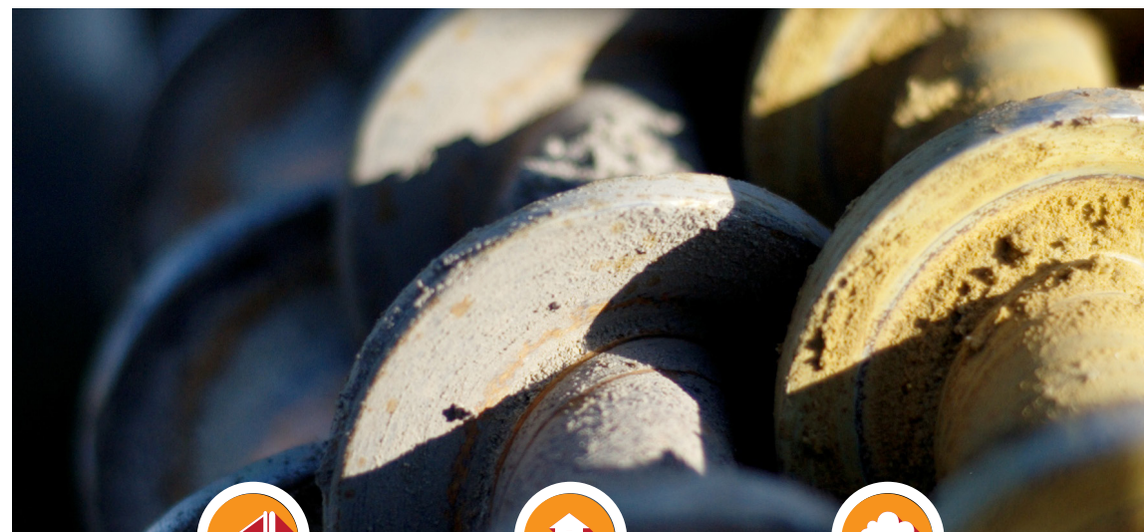


## ÉTUDES GÉOTECHNIQUES

### L'EXPERT DE L'ÉTUDE DE SOL

POUR AMÉNAGER ET CONSTRUIRE EN  
TOUTE SÉRÉNITÉ

1<sup>er</sup> bureau spécialisé pour la maison individuelle



Études  
géotechniques



Études  
d'assainissement



Études  
des eaux pluviales

## ARMASOL

- Division géotechnique de FIMUREX
- Les géotechniciens et ingénieurs béton armé travaillent ensemble sur vos projets
- Une méthode de reconnaissance complète issue des études de grands ouvrages
- Tarifs, délais et solutions techniques optimisés



**90000**  
références



**100**  
techniciens,  
ingénieurs  
et assistantes



**57**  
machines



**17**  
agences  
en France

## CONNAITRE LE SOL CONSTRUIRE DURABLEMENT EN TOUTE SECURITE

Particuliers ou professionnels, nous vous conseillons et assistons pour vous apporter le meilleur service.

Nos ingénieurs sont à votre écoute pour vous proposer :

- Une étude adaptée
- Des échanges sur le projet
- Des résultats rapides



## NOS PRESTATIONS

- Études géotechniques
- Études d'assainissement
- Études des eaux pluviales
- Aide aux choix des terrains
- Adaptation des projets
- Suivi d'exécution
- Conseils et assistances techniques
- Formations

## ASSURANCE, QUALITÉ

- Assurance décennale et responsabilité civile
- Respect des règlements techniques et normes en vigueur

## LES ÉTUDES

### ETUDE GEOTECHNIQUE

- Cartographie des variations géologiques par méthodes géophysiques
- Mesure des caractéristiques mécaniques par sondages (pénétromètres, forages, prélèvements...)
- Etude sur le terrain et rédaction par le même géotechnicien
- Objectif : missions géotechniques G1 à G5 - Loi Elan

## LES OUTILS

### GEOPHYSIQUE

- Résistivité électrique (traînés ou panneaux électriques)
- Conductivité électrique EM31

### PERMEABILITE

- Infiltromètres à charge constante

### TOPOGRAPHIE

- Lasers, GPS

### ETUDE D'ASSAINISSEMENT/EAUX PLUVIALES

Mesure de la perméabilité du sol et analyse des contraintes environnementales afin de définir la filière adaptée.

### INGENIERIE SPECIALISEE

La formation spécifique de nos ingénieurs, associée à une collaboration avec nos bureaux d'études de structures, permet de conserver une logique d'analyse et de proposer des conclusions optimisées.

### SONDAGES

- Pénétromètres stato-dynamiques
- Essais au SDMT : analyse du risque de liquéfaction, tassements, glissement...
- Forages avec ou sans essais pressiométriques
- Tarières

