



VOYEZ L'INVISIBLE. RECHERCHE DE FUITES NON DESTRUCTIVE

Une méthode efficace et non destructive pour la préservation optimale des biens.

Plus de 10 techniques sophistiquées :

Nos techniciens disposent, dans leur véhicule d'intervention, de l'ensemble du matériel permettant de détecter et de localiser le plus précisément possible et sans destruction inutile des supports, les fuites invisibles sur les canalisations encastrées, les infiltrations, les toitures terrasses, les façades, la condensation ou autres.

La préservation optimale des bâtiments :

Notre méthodologie se base sur la mise en œuvre de différentes techniques de recherches complémentaires et préserve les bâtiments des dégradations générées par les méthodes traditionnelles d'investigation, à portée extrêmement aléatoire.

NOS PRESTATIONS

Localisation de fuites d'eau dans :

- Les bâtiments,
- Les canalisations des réseaux privatifs, (distribution et évacuation)
- Les toitures,
- Les terrasses, Localisation des infiltrations et de la condensation,
- Chauffage.

NOTRE OFFRE

Une offre claire et efficace :

- Le coût de l'intervention est forfaitaire,
- 3 niveaux de prestation proposés en fonction de la complexité et de l'étendue de l'investigation,
- Tous les coûts sont inclus : matériels, main-d'œuvre, rapport d'audit avec photos, déplacements, petits consommables,
- Notre prestation est généralement prise en charge par les compagnies d'assurance.

LES AVANTAGES

- Étude précise du dossier,
- Réduction des coûts des dossiers : l'assurance paye uniquement ce qu'elle doit contractuellement.
- Localisation de la fuite sans destruction : préservation des biens - pas de surcoût dû au risque de détérioration non nécessaire des supports.
- Taux de localisation supérieur à 95%.
- Rapport détaillé et précis illustré de photos et mesures in situ avec conclusions.
- Aucune perte de temps avant l'intervention du réparateur et/ou du plombier.



UNE EXPÉRIENCE ÉPROUVÉE

Plusieurs milliers de dossiers traités chaque année. **Le taux de satisfaction de nos clients est supérieur à 95%, résultant des enquêtes qualitatives.**

UN PROCESS QUALIFIÉ



NOS TECHNIQUES

- Relevé hygrométrique des matériaux,
- Mise sous pression manométrique,
- Endoscopie (diamètre de 20 à 50 mm),
- Caméra vidéo à fibre optique (diamètre de 50 à 120 mm maxi),
- Recherche électroacoustique,
- Traçage des conduites par sonde électromagnétique,
- Thermographie infrarouge,
- Produit colorant-traçage et lampe à ultra-violet,
- Injection de gaz traceur avec détecteur de particules,
- Fumigène.

FOCUS

DES TECHNIQUES DE POINTE

GAZ TRACEUR

Un gaz neutre est injecté dans le réseau d'adduction d'eau potable ; grâce à ses particules très fines, il passe à travers le béton, les chapes, l'asphalte, etc., et devient détectable en surface à l'emplacement de la fuite, grâce à un appareil hautement sensible.



SONDE ÉLECTROMAGNÉTIQUE

La sonde reçoit le signal de la caméra introduite dans la canalisation à inspecter. Une fois le défaut visualisé par la caméra, son emplacement est indiqué précisément sur l'écran de la sonde. Cette sonde permet également de faire le traçage des canalisations métalliques encastrées.



NOS ENGAGEMENTS

- Prise de rendez-vous immédiate,
- Intervention sans destruction des supports,
- Rapport détaillé avec photos envoyé sous 48 heures,
- Préconisations objectives pour intervention sur plomberie par le spécialiste de votre choix.



AAD Phénix

Espace Vilaine - 29 Avenue des Peupliers
35510 CESSON SEVIGNE



info@aad-phenix.com - www.aad-phenix.com

PRIX APPEL LOCAL