



Désormais **TRAQUEUR**
sécurise tout.
Vraiment tout !



Professionnels du BTP

Découvrez...

le système après-vol universel.

La solution pour lutter contre les vols
 de vos véhicules, engins, matériels
 et outils de chantier, alimentés ou non.

Technologie
inédite !



En partenariat
 avec les
 forces de l'ordre.



Flexibilité



Autoalimenté



Indétectable



Respect de l'environnement
 et de la réglementation.

FXM Technologie

Partenaire exclusif des solutions après-vol Traqueur VHF dans le BTP.

WWW.TRAQUEUR.FR



TRAQUEUR

APRÈS-VOL & GÉOLOCALISATION



FORFAIT
5 ANS
INCLUS
APRÈS-VOL

GARANTIE
2 ANS
BOÎTIER

Le système après-vol universel.

- Un process d'installation simple, rapide et efficace ◀
- Un boîtier autoalimenté pouvant équiper les véhicules, engins, matériels et outils de chantier, alimentés ou non ◀
- Traitement administratif via un extranet client dédié (affectation boîtier – véhicule) ◀
- Des tests réguliers de bon fonctionnement via un puissant réseau radio ◀



Flexibilité

- ▶ *Équipez... ce que vous voulez, quand vous le voulez.*
- ▶ *Sécurisez... vos engins et matériels sensibles, sans contrainte d'installation.*



Autoalimenté

- ▶ *Pas de connexion sur le circuit électrique des matériels.*
- ▶ *Autonomie de 7 ans (autonomie de 5 jours en mode activé en cas de vol)*



Indétectable

- ▶ *Compact, sans fil et furtif :*
 - *taille réduite*
 - *dissimulation et pose simplifiées*

TRAQUEUR, le leader de la détection et récupération de véhicules volés

- ▶ Une technologie unique et inédite en France, qui fonctionne dans les souterrains, les sous-sols, les conteneurs, etc.
- ▶ En partenariat avec les forces de l'ordre (sous convention depuis 2001)
- ▶ Un taux de réussite de 94%, dans un délai moyen d'une demi-journée (résultats 2009 sur les VP)
- ▶ Détection et récupération dans le réseau LoJack international dans + de 30 pays (Allemagne, Angleterre, Autriche, Belgique, Espagne, Hollande, Italie, Luxembourg, Pologne, Russie, Suisse...)

TRAQUEUR et le réseau LoJack International

Nombre de véhicules équipés dans le monde : 8 millions
 Nombre de vols traités dans le monde : 250 000
 Nombre de véhicules équipés en Europe : 800 000
 Nombre de vols traités en Europe : 15 000
 Nombre de véhicules équipés en France : 110 000
 Nombre de vols traités en France : 1 500 (représentant environ 35 millions d'euros)

