

TRAVAUX PUBLICS - BUREAUX D'ETUDES - GESTIONNAIRES - GEOMETRES TOPOGRAPHES - CENTRES DE FORMATION



Pour répondre aux exigences de la réglementation DT-DICT, et pour réaliser des investigations complémentaires fiables, les opérateurs doivent absolument maîtriser la méthode électromagnétique.

Nous proposons une formation de découverte de cette méthode de détection, sur une demi-journée, permettant aux stagiaires d'appréhender les différents modes opératoires terrain.

A qui s'adresse cette formation ?

- Bureaux d'études et d'ingénierie
- Cabinets de géomètres / topographes
- Entreprises de travaux
- Gestionnaires de réseaux
- Centres de formation

La formation est réalisée à l'aide de supports type Powerpoint qui seront mis à disposition des opérateurs. Au terme de la formation, nous délivrons une **attestation de formation**.

Personnel concerné :

Techniciens et ingénieurs débutants en détection électromagnétique de réseaux métalliques et conducteurs.

Prérequis : connaissances de base sur les réseaux

Nombre de stagiaires : 1 à 4 personnes par session

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre la mesure
- Connaître les avantages et limites de la méthode
- Découvrir les différents modes opératoires
- Pouvoir réaliser des détections « simples »

Lieu de la formation :

- Sur site client, dans vos locaux ou sur votre chantier
- Dans une de nos agences à Paris ou Aix en Provence

Modalités de suivi d'exécution :

Feuille d'émargement

PROGRAMME DE LA FORMATION - Durée : 1/2 journée (3h30)

La détection électromagnétique – En salle, durée 1h00

- Rappels du contexte réglementaire DT-DICT
- La théorie, que mesure t-on ?
- Possibilités, limites, et précisions

Prise en main du matériel - En extérieur, durée 1h45

- Identification des composants et accessoires
- Modes passifs : 50 Hz, radio
- Modes actifs (connexion directe, induction, pince à émission)

QCM de validation – En salle, 45 min.

- Correction et discussions

* Sur chantier ou sur la voirie à proximité du lieu de formation

Moyens pédagogiques :

- Matériel vLoc Pro2 (VIVAX)
- Supports multimédia / audiovisuels, jeux de données
- Salle de cours, formateur

Renseignements techniques :

MDS – Le Matériel de Sondage
Email : info@mds-paris.com
Site internet : www.mds-paris.com
Téléphone : +33 (0)1 46 27 36 35

MDS est depuis avril 2007 **organisme de formation agréé** par la Préfecture d'Île de France (n° d'existence : 11 7541857 75). Nos ingénieurs spécialistes proviennent de bureaux d'études techniques et ont **entre 12 et 18 ans d'expérience**.