



## FRM\_008- A

### Analyseur de trames CAN: CANalyzer (1 jours)

#### Objectifs de la formation :

---

- ✓ Connaître les principales fonctionnalités de l'outil CANalyzer
- ✓ Connaître le domaine d'utilisation du CANalyzer

#### Public concerné :

---

- ✓ Consultants junior.
- ✓ Ingénieurs
- ✓ Techniciens de validation

#### Prérequis :

---

- ✓ Connaissance de base du protocole CAN

#### Pédagogie :

---

- ✓ Formation théorique en salle, suivi d'une séance de travaux pratiques (TP)
- ✓ Travaux pratiques sur l'outil CANalyzer version 8.5 ou 9.0

#### Matériel fourni par l'organisme de formation

---

Ordinateur avec CANalyzer (logiciel et VN 1630 ou CAN case)  
1 Vidéoprojecteur  
1 Support de cours  
1 livret du stagiaire  
1 Clé USB contenant toutes les corrections ainsi que les outils utilisés en formation

#### Lieu de formation

---

- ✓ Sur site client.
- ✓ Dans nos locaux (Versailles)

#### Nombre de stagiaires

---

- ✓ A l'appréciation de l'entreprise mais 6 stagiaires est le nombre optimum

## Programmes

---

*Formation d'une durée de 1 jours se présentant ainsi :*

### ❖ Journée 1 :

#### ○ **Matin**

##### ❖ Présentation :

- De la formation
- Des objectifs

##### ❖ Rappel du protocole CAN

##### ❖ Description générale du CANalyser

##### ❖ Les différents points d'insertion

##### ❖ L'éditeur de base de données

##### ❖ Initiation au CAPL

#### ○ **Après midi**

##### ❖ Travaux pratiques :

- Paramétrage du contrôleur CAN
- Emission d'une trame CAN
- Analyse d'une trace CAN
- Création complète d'une base de donnée
- Création d'un programme simple en CAPL

## Contact :

---

- Pour tous renseignements techniques concernant la formation :  
Formateur Touati Léo Tel 06 07 65 63 75  
@ Formateur : [formation@lmt-formation.fr](mailto:formation@lmt-formation.fr)  
@ Administration : [gestion@lmt-formation.fr](mailto:gestion@lmt-formation.fr)  
Site internet : <http://www.lmt-formation.fr>

