

**CERTIFICAT DE QUALIFICATION DE LA LIAISON INFORMATIQUE D'UN  
SYSTEME/EQUIPEMENT INDIVIDUEL  
N° 15/LAN/ECE/0108**

**Ce certificat annule et remplace celui en date du 04/01/2016**

Certificat établi, en application :

1. du protocole OTC-LAN version 1
2. des spécifications techniques relatives aux échanges de données mentionnées en annexe du présent certificat de qualification.

**Demandeur : MECALAN**

Raison sociale : MECALAN  
Adresse : 2 rue de l' EUROPE  
49120 CHEMILLE - MELAY  
France

**Liste des matériels constituant du système :**

Matériel 1 : Freinomètre VL  
Matériel 2 : Banc de suspension  
Matériel 3 : Plaque de ripage

**Caractéristiques du mode de liaison entre les matériels et le système d'exploitation :**

Filaire.

*Rappel : le présent certificat n'est valable que s'il est accompagné de ses annexes décrivant les spécifications et caractéristiques des différents matériels constituant le système.*

Fait à Linas, le 21/01/2016



**Louis-Ferdinand PARDO**  
Responsable du Service RCA  
+ 33 1 69 80 17 66  
[louis-ferdinand.pardo@utaceram.com](mailto:louis-ferdinand.pardo@utaceram.com)



**Serge FICHEUX**  
Responsable de l'OTC  
+ 33 1 69 80 17 90  
[serge.ficheux@utaceram.com](mailto:serge.ficheux@utaceram.com)

## ANNEXE AU CERTIFICAT DE QUALIFICATION DU SYSTEME N° 15/LAN/ECE/0108

### MATERIEL 1 Freinomètre VL

Marque du matériel : MECALAN

Modèle et/ou type : MECA-SF-MONOBLOC

Version de logiciel : 01.xx LAN1.02

Référence du document attestant de la conformité du matériel par rapport à des exigences spécifiques réglementaires : **certificat de qualification de type : FR 15-118/A-VL du 17/12/2015** (en application du cahier des charges SR/V/003 version D spécifié dans l'Arrêté du 18 juin 1991 modifié relatif à la mise en place et à l'organisation du contrôle technique des véhicules dont le poids n'excède pas 3,5 tonnes).

Référence de la spécification technique relative aux échanges de données : ST/OTC-LAN/F1-1 version «FRL02».

### MATERIEL 2 Banc de suspension

Marque du matériel : MECALAN

Modèle et/ou type : MECA-SF-MONOBLOC

Version de logiciel : 01.xx LAN1.02

Référence du document attestant de la conformité du matériel par rapport à des exigences spécifiques réglementaires : **certificat de qualification de type : FR 15-118/A-VL du 17/12/2015** (en application du cahier des charges SR/V/003 version D spécifié dans l'Arrêté du 18 juin 1991 modifié relatif à la mise en place et à l'organisation du contrôle technique des véhicules dont le poids n'excède pas 3,5 tonnes).

Référence de la spécification technique relative aux échanges de données : ST/OTC-LAN/F5-1 version «BSU01».

### MATERIEL 3 Plaque de ripage

Marque du matériel : MECALAN

Modèle et/ou type : MECA-RIP-M

Version de logiciel : 01.xx LAN1.02

Référence du document attestant de la conformité du matériel par rapport à des exigences spécifiques réglementaires : **certificat de qualification de type : -**

Référence de la spécification technique relative aux échanges de données : ST/OTC-LAN/F2-2 version «RIP01».

### DISPOSITIF COMPLEMENTAIRE (si existant) :

Marque du matériel : -

Modèle et/ou type : -

Version de logiciel : -

**Référence(s) du ou des rapports d'essais du laboratoire :**

15/05301