



Définition du besoin CAN J1939

SC_Ffr_359B

Merci de remplir ce formulaire si vous avez besoin de lire ou de contrôler des paramètres de l'ECU moteur via le protocole de données CAN J1939.

LECTURE/CONTROLE :

- Adresse source de l'ECU moteur :

.....

LECTURE DES DONNÉES ECU moteur :

- Existe-t-il un document listant toutes les données (SPN/PGN) émises par l'ECU ?
 - Liste des données émises d'office :

.....
.....
.....

- Liste des données émises uniquement sur demande (Requête du PGN associé) :

.....
.....
.....

CONTROLE DE L'ECU moteur (contrôle vitesse, sélection 50/60Hz, sélection ralenti/nominal, START & STOP) :

- Adresse source attendue pour le contrôleur :

.....

- PGN de la trame contrôle de vitesse, de contrôle Start/Stop, sélection 50/60Hz, sélection ralenti/nominal
 - Format attendu du contenu de la trame si trame propriétaire :

.....

- Contenu minimal attendu pour le reste de la trame (toutes les autres données de la trame ne concernent pas le paramètre contrôlé) :

.....

- Tolérance maximale de temps de réception de cette/ces trame(s) ? C'est-à-dire intervalle de temps maxi autorisé sans déclencher d'alarme ou basculer sur une consigne par défaut :

.....

- Y a-t-il d'autres trames qui doivent obligatoirement être envoyées à l'ECU moteur ?

.....

- L'ECU moteur nécessite-t-il un réglage ou une configuration particulière pour accepter ces trames de contrôle (via logiciel dédié/entrées logiques/interrupteurs/...) ?

.....