



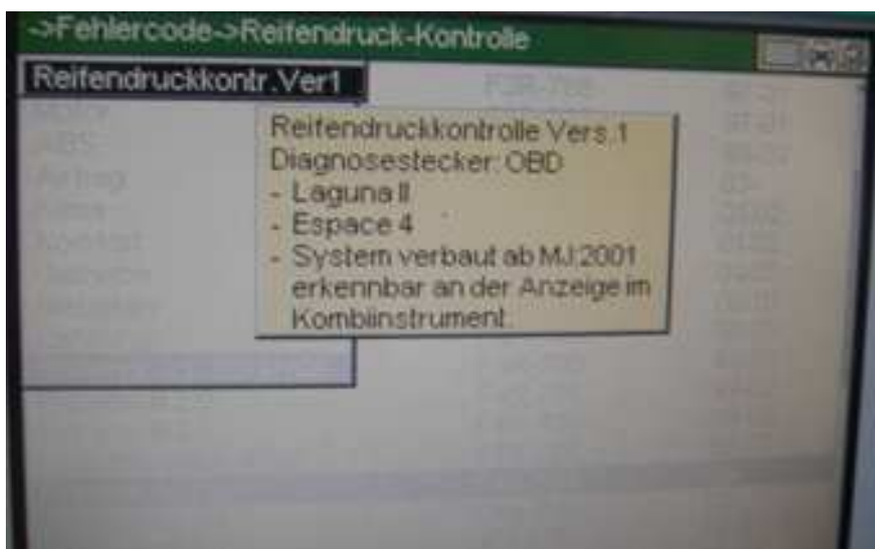
## **Renault et PSA**

# **Systeme de contrôle de pression des pneus avec les capteurs "TPMS" de Siemens VDO Remarques sur la programmation des capteurs**

Au cours du travail de service quotidien des garages, il arrive de plus en plus souvent qu'une programmation des capteurs de contrôle de la pression des pneus soit nécessaire lors de simples opérations comme le changement d'un pneu ou la réparation des freins.

Dans le cas des véhicules de PSA et de Renault, qui sont équipés de capteurs TPMS ( Tire Pressure Monitoring System ), il est nécessaire de pressuriser les roues pendant au moins 1 minute avec 3,7 bars avant leur programmation.

Il faut alors au préalable respecter minutieusement les instructions correspondantes du fabricant.



# Informations éclairés

