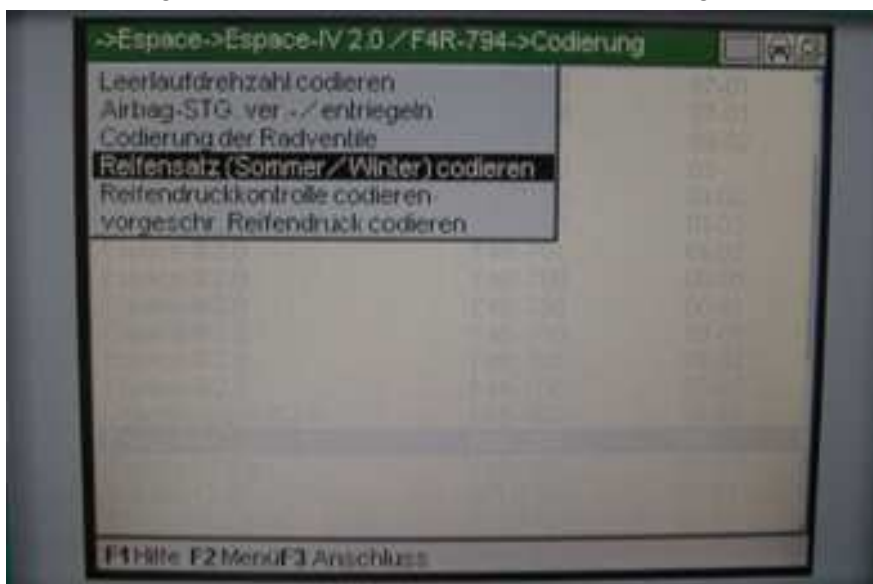




## **Renault en PSA Bandenspanningscontrolesysteem met Siemens VDO – " TPMS " - sensoren Instructie voor verwisselen banden/ programmeren van de sensoren**

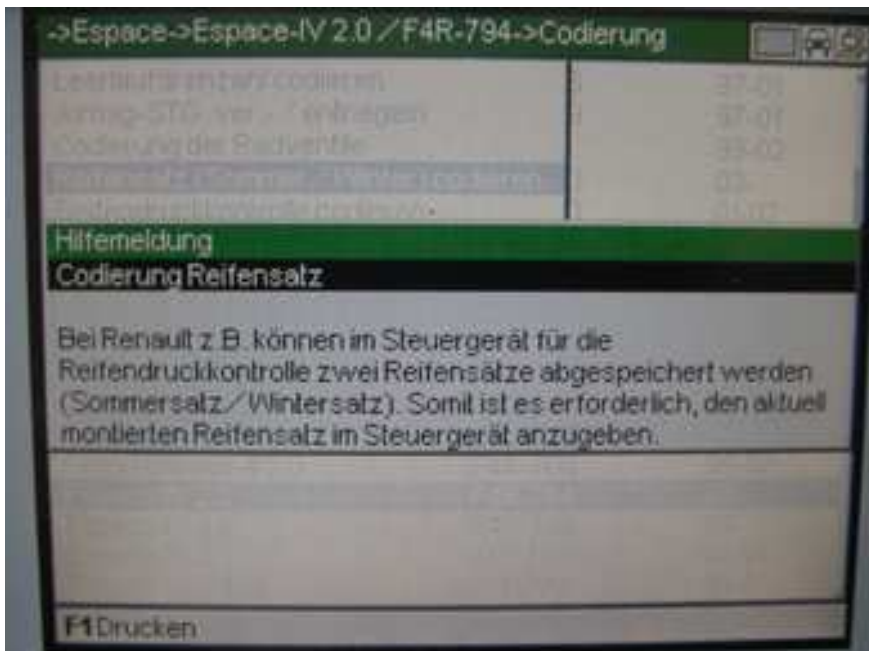
In de werkplaatspraktijk kan steeds vaker bij onderhoudswerkzaamheden, zoals het vervangen van banden of een remreparatie, de noodzaak ontstaan van een programmering van de bandenspanningssensoren.

Bij PSA en Renault-voertuigen die zijn uitgerust met TPMS-sensoren ( Tire Pressure Monitoring System ), mogen de van nieuwe sensoren voorziene en op het voertuig gemonteerde wielen vóór het programmeren slechts beperkt worden bewogen.

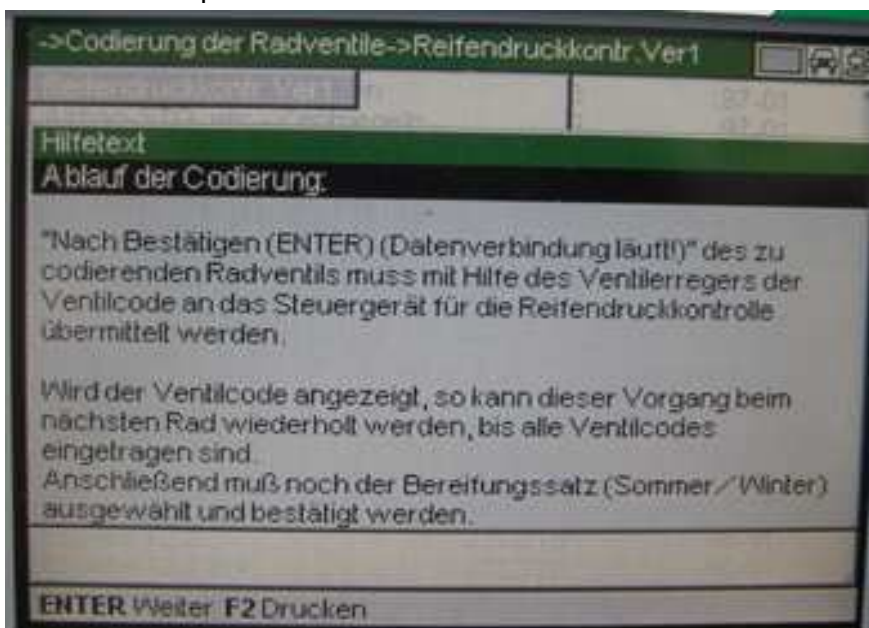


Vanaf een snelheid van meer dan 20 km/h en/of een rijtijd langer dan 5 minuten schakelen de sensoren naar een modus die alleen door de fabrikant kan worden gereset.

FLITS-



Bringt indien nodig de nieuwe set wielen in de bagageruimte naar een werkplaats die beschikt over het vereiste diagnoseapparaat voor het registreren van de sensoren. Voor het programmeren moeten de wielen naast het voertuig worden gelegd. De betreffende wielposities worden door het voertuig achteraf automatisch bepaald.





Hierbij moeten de betreffende fabrikantgegevens vooraf zorgvuldig worden geraadpleegd.

Raadpleeg ook onze technische informatie: Instructie voor programmeren van de sensoren.