



## **Opel Astra H Modelljahr: 2003+2004 Motor: alle**

### **Kraftstoffanzeige fehlerhaft/ Motor startet nicht**

Bei o.g. Fahrzeugen kann es zu einer fehlerhaften Funktion der Kraftstoffanzeige kommen. Die Anzeige kann bei 1/8 der Füllmenge stehen bleiben, obwohl der tatsächliche Füllstand im Tank weniger beträgt. Das kann dazu führen, dass der Tank vollständig leergefahren wird und das Fahrzeug nicht mehr startet. Als Ursache kommt eine fehlerhafte Abstimmung zwischen Tankgeber-Kennlinie und dem Anzeige-Instrument in Betracht. Um Abhilfe zu schaffen, sollte das alte Instrument gegen ein neues Instrument, mit modifizierter Software, getauscht werden. Bei unten aufgeführten Fahrzeugen wurde bereits werksseitig ein modifiziertes Instrument (Softwarestand 4.405) verbaut, so dass diese von dem Fehler nicht mehr betroffen sind:

- Ab Fahrgestell-Nr.: W0L0AHL4855038260 (Werk Antwerpen)
- Ab Fahrgestell-Nr.: W0L0AHL4858014365 (Werk Ellesmere Port)
- Ab Fahrgestell-Nr.: W0L0AHL3552034869 (Werk Bochum)