

# Feldabhilfe: 1566

**Problem:** Leerlauffüllungsregler (LFR) - Unregelmäßige Motordrehzahlen

**Modelle:** **Motoren:** **Optionen:**

Omega-B 2000...2001 Y22XE keine

**Beanstandung:** Kontrolleuchte der Motorelektronik ist aktiviert. Unregelmäßige Motordrehzahlen treten auf. Im ECU wird FC P1555 abgelegt.

**Ursache:** Signalschwankungen aufgrund Blow-by Ablagerungen (Öl etc.) auf der Drosselklappe und der Bohrung.

**Produktion:** Ab MY'2001 sind Motorsteuergeräte mit modifizierter Software programmiert.

## Abhilfe:

Im Falle einer Kundenbeanstandung muss das Motorsteuergerät mit der aktuellsten Software (TIS-Version größer als CD 14) reprogrammiert werden. Ein Austausch des Drosselklappenstutzens ist nicht notwendig.

**Funktionsgruppe:** J - Motor

**Fehlergruppe:** 04 - Elektrische Fehler

**Fehlercode:** P1555