

## **Aktuelle technische Mitteilung 13/2007**

vom 28.03.2007

### **Die IFL e. V. informiert regelmäßig über aktuelle Entwicklungen aus dem Bereich Fahrzeugtechnik und Lackierung:**

#### **Hersteller OPEL / Saab**

Im Rahmen der Reparatur gasbetriebener Fahrzeuge sind Position und Anordnung der Gas führenden Baugruppen elementar für die Beurteilung des Reparaturweges und der entstehenden Reparaturkosten entscheidend.

Ebenso sind die Positionierungen der einzelnen Airbagsysteme und Gasgeneratoren, wie auch die Leitungsverlegungen der Kraftstoff- und Gassysteme, jeweils dringend zu beachten.

Im Rahmen der Erstellung von Rettungsleitfäden hat nun die Opel/Vauxhall/Saab-Gruppe diese Daten für alle Modelle ab 1995 bis 2005 graphisch aufbereitet.

Diese Daten und Informationen können unter den folgenden Internetseiten kostenfrei abgerufen werden:

Opel: [http://www.ifz-berlin.de/ret\\_pdf/german\\_opelvauxhall.pdf](http://www.ifz-berlin.de/ret_pdf/german_opelvauxhall.pdf)

Saab: [http://www.ifz-berlin.de/ret\\_pdf/german\\_saab.pdf](http://www.ifz-berlin.de/ret_pdf/german_saab.pdf)

Die darin enthaltenen Informationen, wie Deaktivierung des Airbagsystems oder Einbaulage der Gasventile, dienen gleichermaßen den Ersthelfern am Unfallort, dem Reparaturbetrieb und dem Sachverständigen.

Ihr  
IFL-Team