

Diagnosesysteme und Online Dienste GeKo / SVM für UMB (Unabhängige Marktbeteiligte)

Allgemein

Was ist GeKo?

GeKo (Geheimnis und Komponentenschutz) ist eine Funktion, die mit der Online-Anbindung der Diagnosesoftware ODIS (Offboard Diagnostic Information System) und dazugehöriger Hardware, den Benutzern zur Verfügung steht und das Anlernen von Wegfahrsperr-Komponenten z.B. Fahrzeugschlüssel, Kombiinstrument, Motorsteuergät oder des Komponentenschutzes (Klimagerät, Navigation usw.) an das Fahrzeug ermöglicht.

Was ist SVM?

SVM (Software Versionsmanagement) ist eine weitere Funktion, die mit der Online-Anbindung des Diagnosesystems (Soft- und Hardware), vom Hersteller bereitgestellt wird. Damit werden eine prozesssichere Steuergeräteprogrammierung sowie der korrekte Steuergeräteverbau ermöglicht.

Hardware- und Software Voraussetzungen

Voraussetzungen für die Nutzung der Online-Dienste GeKo und SVM sowie der Diagnosesoftware ODIS «**Offboard Diagnostic Information System Service**»:

- Handelsüblicher **Computer** (Notebook oder Desktop PC) mit **Windows 7 / 64bit** oder i.o.
- **Diagnosegerät** VAS 61xx (kann bei aftersales.werkstattausruestung@amag.ch bestellt werden) i.o.
- **Diagnoseinterface** VAS 5055 oder **Diagnosefunkt Kopf** VAS 5054A (kann bei aftersales.werkstattausruestung@amag.ch bestellt werden) i.o.
- Für die Benutzung des Bluetooth Diagnosefunkt Kopfes VAS 5054A ist ein **Bluetooth Modul** nötig (bereits in allen VAS-Testern integriert) i.o.
- ODIS **Offboard Diagnostic Information System Software** → Wird über das **erWin-Portal** als Datenträger oder per Download bezogen i.o.
- kostenlose **Lizenz** für das Offboard Diagnostic Information System (Wird über das erWin-Portal beantragt) i.o.
- kostenpflichtige **Nutzungsberechtigung** (Reparatur-, **Flatrate**) → Über erWin zu erwerben i.o.
- Elektronische **Secure ID Karte** → Wird durch den Benutzer unter aftersales.anwendungen@amag.ch angefordert (nur für GeKo und SVM Funktion) i.o.
- **Internetzugriff** über Breitbandanschluss (Freier Internet-Provider) i.o.

Zugänge und Berechtigungen

- Registrierung im **erWin-Portal** Account / Zugang (<https://erwin.volkswagen.de/>) i.O.
→ Registrierung erfolgt durch den Benutzer
- Eine gültige **Organisations-ID** → Beantragung erfolgt durch den Benutzer im erWin-Portal i.O.
- Eine gültige **Global-User ID** → Beantragung erfolgt durch den Benutzer im erWin-Portal i.O.
- **GeKo** und **SVM** Berechtigung (werden durch den Importeur erteilt) → **Antragsformulare** müssen ausgefüllt und eingereicht werden i.O.

Antrags- und Bestellformulare → Freischaltung GeKo/SVM

- **GeKo-Formular «Antrag zur Freischaltung von GeKo/SVM»** i.O.

Folgenden Unterlagen sind dem GeKo-Antragsformular beizulegen:

- *Kopie Personalausweis Antragssteller* i.O.
- *Kopie Personalausweis Geschäftsführer* i.O.
- *Kopie Strafregisterauszug Antragssteller* i.O.
- *Aktueller Handelsregisterauszug* i.O.
- *Formular Beschäftigungsverhältnis* i.O.

Bitte senden Sie die vollständig ausgefüllten Formulare und alle Unterlagen an folgende Email-Adresse:

aftersales.anwendungen@amag.ch

Elektronische Secure-ID Karte beantragen

- ORGA57a - Verpflichtung VW_UMB_SecureId_Token i.O.
- ORGA57b - Bestätigung der Benutzerinformation und Verpflichtung i.O.

Beide **Formulare sind vollständig ausgefüllt** und inkl. Kopie eines Personalausweises einzureichen. i.O.

→ **Die Bestellung der elektronischen Secure-ID Card erfolgt unter der Email-Adresse**
aftersales.anwendungen@amag.ch

Um die Bearbeitung Ihrer Anfrage nicht zu verzögern, bitten wir Sie bei der Bestellung auf die Vollständigkeit der Unterlagen zu achten.

Zusätzliche Unterlagen und Anleitungen

- **ODIS** (Offboard Diagnostic Information System) Installationsanleitung:
(Die Anleitungen finden Sie auf dem erWin Portal)

- **ODIS** (Offboard Diagnostic Information System) Benutzerhandbuch:
*Das Benutzerhandbuch für ODIS finden Sie in der Diagnosesoftware unter dem Menüpunkt:
Hilfe → Online-Hilfe*