

**eGov-Anwendung in Betrieb**

Titel der Anwendung	<b>VIACAR - Software für Strassenverkehrsämter und deren Kunden</b>
---------------------	---------------------------------------------------------------------

**Kurzbeschreibung**

Um was handelt es sich	VIACAR deckt den komplexen Arbeitsbereich eines Strassenverkehrsamtes ab. Die Software verbindet Fahrzeughalter, Garagisten und Strassenverkehrsämter über Internet und erlaubt die vollelektronische Abwicklung von Geschäften wie Vereinbaren von Prüfungsterminen für Fahrzeuge. Sieben Kantone nutzen gemeinsam diese Entwicklung des Strassenverkehrsamtes und der Abteilung Informatik des Kantons Aargu. 43% aller Fahrzeuge in der Schweiz sind in diesem System erfasst (Stand Februar 2005).
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Projektstatus**

Inbetriebnahme der Anwendung Betriebeinstellung	01.01.1999
----------------------------------------------------	------------

**Kontaktadresse**

Verwaltung/Firma/Organisation	Kantonale Abteilung Informatik
Abteilung	Systementwicklung und Integration
Name	Huser
Vorname	Erwin
Funktion	
Strasse	Obere Vorstadt 40
PLZ/Ort	5001 Aarau
E-Mail	erwin.huser@ag.ch
Telefon	+41 62 835 10 84

**Auftraggeber**

Föderale Ebene Auftraggeber	Kanton Strassenverkehrsamt des Kantons Aargau
--------------------------------	--------------------------------------------------

**Benutzergruppe**

Primäre Zielgruppe(n)	Kantone Eigene Verwaltung
Sekundäre Zielgruppe(n)	

**Nachfrage**

Anzahl potenzieller Nutzer	mehr als 500'000 potentielle Nutzer
Kommentar	Alle Fahrzeughalter und Garagisten können das System nutzen (Fahrzeugprüfungen). Nutzung durch Kantone: 1999: AG 2001: SH, ZG 2002: ZH 2003: LU 2005: VD

**Nutzung**

Wie stark wird die Anwendung im Verhältnis zur ganzen Zielgruppe genutzt?	Zwischen 25 und 50 Prozent der potentiellen Nutzer
---------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

**Kosten**

Gesamtes Projektbudget	Zwischen 1 Mio. und 5 Mio. Franken
------------------------	------------------------------------

**Stellenprozente**

Anzahl Stellenprozente, die im Durchschnitt über die ganze Projektdauer benötigt wurden (intern und extern)	zwischen 1'000 und 1'400 Stellenprozente
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

**Themen**

Welchen Themen widmet sich die Anwendung?	Verkehr, Transport, Mobilität
-------------------------------------------	-------------------------------

**Dienstleistungsgruppe**

An welche Dienstleistungsgruppe richtet sich die Anwendung?

Bewilligungen, Lizenzen, Genehmigungen: Dokumente, die von der Behörde ausgestellt werden (z.B. Baubewilligung, Umweltbewilligung, persönliche Dokumente wie Pass / Führerschein etc.

### **Innovationsgrad**

---

Innovationsgrad im Bezug auf Inhalte und Funktionen (nicht Technologien)

Neuentwicklung: Das Projekt / die Anwendung wurde von Grund auf neu entwickelt.

### **Technologie**

---

Eingesetzte Technologien  
Kommentar

Microsoft  
Service-orientierte n-Tier Architektur

### **Interaktionsstufe**

---

**Transaktion:** Möglichkeit, den gesamten öffentlichen Dienst per Website zu behandeln, einschliesslich Entscheidung und Lieferung. Kein anderer formaler papierbasierter Vorgang für den Kunden mehr nötig.

### **Partner**

---

am Projekt beteiligter IT-Partner

Trivadis AG

### **Link(s)**

---

[VIACAR](#)