

**eGov-Anwendung in Projektphase**

Titel der geplanten Anwendung	RUMACA
-------------------------------	--------

**Kurzbeschreibung**

Um was handelt es sich	Im Auftrag der Eidgenössischen Zollverwaltung realisiert Unisys ein einheitliches IT-System für das Schweizer Grenzschutzkorps. Das Projekt "RUMACA" (Rapport- und Meldewesen, Analyse, Controlling, Auswertungen) vereinfacht die Erhebung, Prüfung und Verwendung von Daten an der Grenze, für das bis anhin bis zu drei verschiedene IT-Systeme eingesetzt wurden. Dank der neuen Einmalerfassung entfallen die zeitaufwändigen und fehleranfälligen Doppelspurigkeiten des bisherigen Ablaufs mit bis zu drei verschiedenen IT-Systemen. Nicht zuletzt ermöglicht RUMACA dem Grenzschutzkorps in rund 150 Dienststellen rund um die Schweiz eine rasche und umfassende Information von Behörden und Öffentlichkeit, wie sie bei besonderen Lagen durch den Leistungsauftrag verlangt werden. Die Lösung von Unisys basiert auf der mehr als 10-jährigen Erfahrung in der Realisierung und Implementierung von Informatiklösungen im Polizei-Bereich. Das Grenzschutzkorps (GWK) ist der uniformierte und bewaffnete Teil der Eidgenössischen Zollverwaltung, die dem Eidgenössischen Finanzdepartement angehört. Die Aufgaben des Grenzschutzkorps umfassen einen sicherheits- und fremdenpolizeilichen Bereich sowie einen fiskalischen Bereich. Im Jahr 2000 führten rund 300'000 Ereignisse zu Rapporten, Journal- und Controlling-Eingängen.
------------------------	--

**Projektstatus**

Projektbeginn	12.08.2003
Projektende	31.12.2004

**Kontaktadresse**

Verwaltung/Firma/Organisation	Eidg. Zollverwaltung / Oberzolldirektion
Abteilung	Grenzschutzkorps
Name	Fässler
Vorname	Christian
Funktion	Projektleiter RUMACA
Strasse	Monbijoustrasse 40
PLZ/Ort	3003 Bern
E-Mail	christian.faessler@ezv.admin.ch
Telefon	031 323 26 87

**Auftraggeber**

Föderale Ebene	Bund
Auftraggeber	Eidg. Zollverwaltung / Oberzolldirektion / Grenzschutzkorps

**Benutzergruppe**

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

**Nachfrage**

Anzahl potenzieller Nutzer	1'000 - 10'000 potentielle Nutzer
----------------------------	-----------------------------------

**Kosten**

Gesamtes Projektbudget	Vertraulich
Davon externe Kosten	Vertraulich

**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?	Arbeit, Beruf Finanzen, Steuern Wirtschaft, Unternehmen, Tourismus
---	--

Verkehr, Transport, Mobilität  
Recht, Sicherheit

### Dienstleistungsgruppe

---

An welche Dienstleistungsgruppe richtet sich die Anwendung?

Registrierungsdienste: Serviceangebote, die den Eintrag objekt- oder personenbezogener Daten im Rahmen administrativer Vorschriften ermöglichen (z.B. Anmeldung eines neuen Unternehmens, Meldung Adressänderung)

### Innovationsgrad

---

Innovationsgrad im Bezug auf Inhalte und Funktionen (nicht Technologien)

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

### Technologie

---

Eingesetzte Technologien

Microsoft  
JAVA  
J2EE  
Oracle  
XML

### Interaktionsstufe

---

**Zweiseitige Interaktion:** Möglichkeit einer elektronischen Eingabe mit einem offiziellen elektronischen Formular, um das Verfahren zu beginnen, um diesen Dienst in Anspruch zu nehmen (Form von Authentifizierung der antragstellenden Person nötig)

### Partner

---

am Projekt beteiligter IT-Partner

INSER S.A. Lausanne

### Zusammenarbeit Kantone

---

Welchen Stellenwert hatte die Kooperation mit den Kantonen im Projekt?

Zusammenarbeit Bund - Kantone sehr wichtig (Anwendung ohne Beteiligung der Kantone nur beschränkt und mit reduziertem Nutzen realisierbar)

### Link(s)

---

<http://www.gwk.admin.ch>