

## Anbindung an das Versicherungsvermittlerregister (VVR) über das GDV-Branchennetz

Im Zusammenhang mit der EU-Richtlinie für die Versicherungsvermittlung stehen der Versicherungsbranche einige gravierende Änderungen bevor:

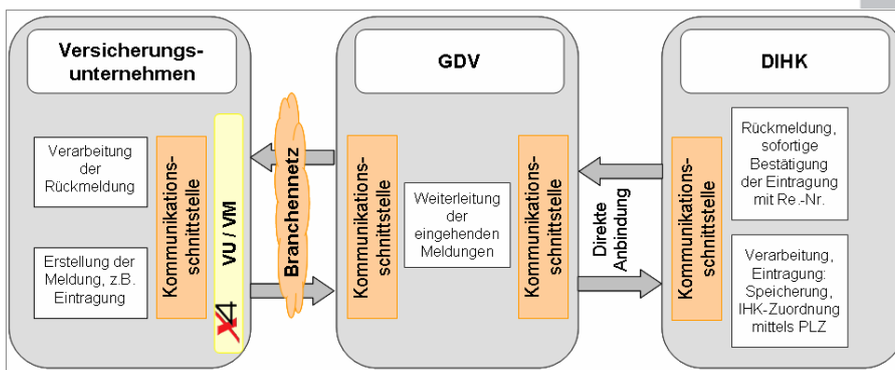
- Erlaubnispflicht für die Ausübung der Versicherungsvermittlung
- Registrierung des Vermittlers in einem Vermittlerregister
- Informationspflichten des Vermittlers gegenüber seinem Kunden
- Niederlegungspflichten des Vermittlers bei bestimmten vom Kunden erhaltenen Informationen

Das vorliegende Datenblatt gibt einen fachlichen und technischen Überblick zur automatisierten Datenkommunikation zwischen einer Versicherung und dem Branchennetz des GDV mit Hilfe von X4.



Dateneingabe und Clearing mit dem X4 Portal

### Umsetzung VVR-Anbindung mit X4



X4 Vermittlerregister Übersicht\*

Es werden zwei Lösungsvarianten unterschieden:

1. Alle Daten liegen bereits in den Kernanwendungen zur Verfügung. X4 übernimmt dann die Transformation der Daten von und zum VVR XML Schema. Für jeden Teilprozess wird eine X4 Prozessschablone zur Verfügung gestellt. Fehlermanagement und Transformation auf die bauseitigen Datenstrukturen werden individuell modelliert.

Kurzfristige Umsetzung der Vermittler-richtlinie durch vorgefertigte X4 Prozessschablonen und Adapter.

- Keine oder nur Teile der auszutauschenden Daten sind in den bestehenden Systemen verfügbar. Der X4 Bus wird durch das X4 Portal ergänzt. Das komplette Datenmodell steht dann in einer Datenbank zur Verfügung. Mit den X4 VVR Dialogen werden Daten ergänzt und zum Datentransfer bereitgestellt.

## Übersicht Teilprozesse zur Anbindung VVR

Zwischen dem Branchennetz und dem VU werden Nachrichten in beide Richtungen gesendet / empfangen. Die nachfolgende Tabelle stellt eine Übersicht der Prozesse dar, die im Zusammenhang mit der wechselseitigen Kommunikation relevant sind, mit ihren möglichen Meldungen inkl. Absender und Empfänger. Die Prozesse und Adapter werden im X4 Repository zur Verfügung gestellt.

Prozessübersicht				
Prozess	Meldung	Bemerkung	Absender	Empfänger
1. Neueintragung geb. VV	Neue Daten VV	Alle notwendigen Daten	meldendes VU	Register
	Fehlermeldung	Daten formal nicht ok	Register	meldendes VU
	Dubletten-Meldung	Echte Dublette liegt vor	Register	meldendes VU
	Registereintrag bestätigen	OK-Meldung und Registernummer, Erstmelderstatus	Register	meldendes VU
2. Datenänderung geb. VV	Nachmeldung bestätigen	Unechte Dublette, OK Meldung und Registernummer, Nachmelderstatus	Register	meldendes VU
	Kompletter Änderungssatz	Alle notwendigen Daten	meldendes VU	Register
	Fehlermeldung	Daten formal nicht ok	Register	meldendes VU
	Fehlermeldung Änderung bestätigen	Inhaltlicher Fehler OK Meldung	Register	meldendes VU
3. Löschung geb. VV	Löschmeldung		meldendes VU	Register
	Fehlermeldung	Daten formal nicht ok	Register	meldendes VU
	Löschung bestätigen	OK Meldung	Register	meldendes VU
	Rollenwechsel	Nachmeldendes VU wird Erstmeldendes VU	Register	"aufrückendes " VU
4. Abrechnung geb. VV	Sammelrechnung	Kumulierter Rechnungsbetrag	Register	VU
	Anlage Sammelrechnung	Auflistung der Einzelposten zur Sammelrechnung	Register	VU
5. Gewerbeuntersagung	Gewerbeuntersagung		IHK über Register	alle anhängigen VUs
6. Löschliste erstellen	Löschliste	Monatliche Bereitstellung der gelöschten VV	Register	VU
7. Rückmeldung		Benachrichtigung über Verarbeitung der gelieferten Daten	Register	meldendes VU
8. Fehler			Register	meldendes VU

## Weitere Lösungen für Versicherungen

- X4 Claim Data Fahrzeugdatenbank
- X4 Scan/OCR Eingabeservice
- X4 GDV und andere Adapter für VU's (Kfz-Schaden, Sachschaden, VWB, eVB, VU/VM, VVR, Uniwagnis etc.)
- X4 AMS Auftrags- und Partnermanagementsystem
- X4 SV-Expert Gutachtenprogramm für Kfz-Sachverständige

### Ihr Ansprechpartner:

Daniel Seiler  
Vertriebsleiter  
Telefon: +49 (0)7243 / 561 75 - 117  
E-Mail: daniel.seiler@softproject.de

**SoftProject**  
*we connect solutions*

SoftProject GmbH  
Am Erlengraben 3  
D-76275 Ettlingen  
Tel.: +49 (0)7243 / 561 75 - 0  
Fax.: +49 (0)7243 / 561 75 - 199  
<http://www.softproject.de>  
E-Mail: [info@softproject.de](mailto:info@softproject.de)