

Senden an Kfz-Schadenversicherung

Hauptseite > E-Workflow > E-Akte > Senden an Kfz-Schadenversicherung

Hauptseite > E-Workflow > E-Eingangskorb > Senden an Kfz-Schadenversicherung

Inhaltsverzeichnis	
1 Allgemein	2
1.1 Schadendaten	2
1.2 Kanzleidetails	3
2 Funktionen im Bearbeitungsbereich	4
2.1 Schadendaten	4
2.1.1 Schadensparte:	4
2.1.2 Versicherung:	4
2.1.3 Sachbearbeiter	4
2.1.3.1 Faxnummer, Mail	4
2.1.4 Aktualisieren	4
2.1.5 Versicherungsscheinnr.:	5
2.1.6 Schadennummer:	5
2.1.7 Schadendatum:	5
2.1.8 Kfz-Kennzeichen:	5
2.1.9 Kfz-Land	6
2.2 Kanzleidetails	6

Allgemein

?

I

—

□

×

Senden an Kfz-Schadenversicherung

Schadendaten

Kanzleidetails

Schadensparte:

Kraftfahrthaftpflichtversicherung

Versicherung:

☐ Sachbearbeiter

☐ Faxnummer:

☐ E-Mail:

Versicherungsscheinnr.:

Schadennummer:

Schadendatum:

—/—/—

Kfz-Kennzeichen:

(Mandant)

Kfz-Land:

Deutschland

←

→

✓

×

Schadendaten

Mit der RA-MICRO Schnittstelle *Kfz-Schadenversicherung* kann mit Kfz-Schadenversicherungen in Sekundenschnelle kommuniziert werden. Der elektronisch geregelte Versand an die einzelne Versicherung und dort an die richtige Zweigstelle und den zuständigen Sachbearbeiter ersetzt lange Bearbeitungszeiten, die durch den umständlichen Postversand an den Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V. GDV entstehen würden.



Der Umfang der zu erfassenden Schadendaten hängt von der gewählten Schadenversicherung ab.

Senden an Kfz-Schadenversicherung



Diese RA-MICRO Schnittstelle erfordert die Lizenzierung der [WebAkte](#) und des damit in Verbindung stehenden Moduls *Web-Schadennetz* der Versicherer Schnittstelle der Firma eConsult. Die WebAkten Lizenz kann im RA-MICRO Online Store erworben und muss zur Nutzung in RA-MICRO unter *Kanzlei*, [Einstellungen](#), *E-Workflow* auf der Karteikarte [WebAkte](#) hinterlegt sein.

Kanzleidetails

Senden an Kfz-Schadenversicherung

Schadendaten

Kanzleidetails

Name der Kanzlei:

Name des Anwalts:

Vorname:

Anrede:

Titel:

Straße:

PLZ / Ort:

Postfach:

BLZ / Kontonummer:

Telefon:

Telefax:

Mobilfunk:

E-Mail:

Mit der RA-MICRO Schnittstelle *Kfz-Schadenversicherung* kann mit Kfz-Schadenversicherungen in Sekundenschnelle kommuniziert werden. Der elektronisch geregelte Versand an die einzelne Versicherung und dort an die richtige Zweigstelle und den zuständigen Sachbearbeiter ersetzt lange Bearbeitungszeiten, die durch den umständlichen Postversand an den Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V. GDV entstehen würden.

Senden an Kfz-Schadenversicherung



Diese RA-MICRO Schnittstelle erfordert die Lizenzierung der [WebAkte](#) und des damit in Verbindung stehenden Moduls Web-Schadennetz der Versicherer Schnittstelle der Firma eConsult. Die WebAkten-Lizenz kann im RA-MICRO Online Store erworben und muss zur Nutzung in RA-MICRO unter *Kanzlei*, [Einstellungen](#), *E-Workflow* auf der Karteikarte [WebAkte](#) hinterlegt sein.

Funktionen im Bearbeitungsbereich

Schadendaten

Schadensparte:

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Versicherung:

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Sachbearbeiter

Faxnummer, Mail

Hier besteht die Möglichkeit, mit dem zuständigen Sachbearbeiter der Versicherung - falls seine Kontaktdaten wie Faxnummer bzw. E-Mail-Adresse bekannt sind - direkt zu kommunizieren.

Aktualisieren



Löst eine Online-Aktualisierung der Versicherungsliste aus.

Versicherungsscheinnr.:

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Schadennummer:

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Schadendatum:

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Kfz-Kennzeichen:

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Senden an Kfz-Schadenversicherung

Kfz-Land

Die Schadendaten werden - soweit vorhanden - aus dem zur Akte und in der [E-Akte](#) gespeicherten WDM-Formular *RSMG - Rechtsschutz-/Schadenmanager* eingelesen. Im Modul *Akten* steht unter *Textbaustein-WDM* hierfür das genannte Formular für die erforderlichen Daten in Verbindung mit dem Versand an die *Kfz-Schadenversicherung* zur Verfügung, das mithilfe der *WDM-Textvariablen-Datenbank* - [*Masken importieren*] von der Vorlagendatenbank unter Referat: *Verkehrsunfallsachen* in die *Arbeitsdatenbank* importiert werden kann.

Gleichfalls besteht die Möglichkeit, im Dialog auch manuell Daten einzugeben, die dann jedoch nicht gespeichert werden.

Kanzleidetails

In diesem Bereich werden die zu der Kanzleiadresse 1 in RA-MICRO gespeicherten Daten eingelesen. Es besteht die Möglichkeit, manuell Änderungen und Ergänzungen vorzunehmen, die gespeichert und bei Folgeanfragen wieder vorgeschlagen werden.