

Senden an Rechtsschutzversicherung: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 2. März 2017, 16:26 Uhr (Quelltext anzeigen)

JSchülzky (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 2. März 2017, 17:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

JSchülzky (Diskussion | Beiträge)
 (→Allgemein)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 4:

==Allgemein==

- **[[Datei:rs.ewf.png]]**

Zeile 4:

==Allgemein==

+

+ **<imagemap>**

+ Datei:rs.ewf.png|

+

+ **rect 14 70 419 91
 [[Senden_an_Rechtsschutzversicherung#Schadensparte:]]**

+ **rect 14 91 394 111
 [[Senden_an_Rechtsschutzversicherung#Versicherung:]]**

+ **rect 13 111 418 133
 [[Senden_an_Rechtsschutzversicherung#Risikoart:]]**

+ **rect 13 136 114 153
 [[Senden_an_Rechtsschutzversicherung#Sachbearbeiter]]**

+ **rect 155 132 418 176
 [[Senden_an_Rechtsschutzversicherung#Faxnummer.2C_Mail]]**

+ **rect 3 294 425 590
 [[Senden_an_Rechtsschutzversicherung#Kanzleideetails]]**

+

+ **desc bottom-left**

+ **</imagemap>**

Diese RA-MICRO Schnittstelle ermöglicht eine sekundenschnelle Kommunikation mit Versicherungen.

Diese RA-MICRO Schnittstelle ermöglicht eine sekundenschnelle Kommunikation mit Versicherungen.

Version vom 2. März 2017, 17:00 Uhr

[Hauptseite](#) > [E-Workflow](#) > [E-Akte](#) > [Senden an Rechtsschutzversicherung](#)

[Hauptseite](#) > [E-Workflow](#) > [E-Eingangskorb](#) > [Senden an Rechtsschutzversicherung](#)

Senden an Rechtsschutzversicherung: Unterschied zwischen den Versionen

Inhaltsverzeichnis	
1 Allgemein	2
2 Funktionen im Bearbeitungsbereich	3
2.1 Schadensparte:	3
2.2 Versicherung:	3
2.3 Risikoart:	4
2.4 Sachbearbeiter	4
2.4.1 Faxnummer, Mail	4
2.5 Kanzleidetails	4

Allgemein

Schadendaten

Schadensparte: Rechtschutzversicherung

Versicherung: ADAC Rechtsschutz

Risikoart: Arbeitsrechtsschutz

Sachbearbeiter: Faxnummer:
 Mail:

Versicherungsscheinnr. :

Schadennummer:

Schadendatum:

Unbekannt (Gegner)

Kanzleidetails

Name der Kanzlei: Sch

Name des Anwalts:

Vorname: Jenny

Anrede:

Titel:

Straße:

PLZ / Ort:

Postfach:

BLZ / Kontonummer:

Telefon:

Telefax:

Mobilfunk:

Mail:

Senden an Rechtsschutzversicherung: Unterschied zwischen den Versionen

Diese RA-MICRO Schnittstelle ermöglicht eine sekundenschnelle Kommunikation mit Versicherungen.

Lange Bearbeitungszeiten durch umständlichen Postversand gehören der Vergangenheit an. Denn was bisher umständlich und langwierig über den Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V. an die einzelne Versicherung und von dort an die richtige Zweigstelle sowie den zuständigen Sachbearbeiter weitergeleitet werden musste, kann mit einfachem Klick/Touch direkt an den Sachbearbeiter zugestellt werden.

Nach erfolgreichem Versand an die Rechtsschutzversicherung werden die hier erfassten Daten automatisch für Nachfragen vorgeschlagen.



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 WebAkte 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

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.

Mit einer hier zur Auswahl stehenden Risikoart wie z. B. Arbeitsrechtsschutz, Sozialgerichtsrechtsschutz usw. können die Schadensdaten ergänzt 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.

Mit einer hier zur Auswahl stehenden Risikoart wie z. B. Arbeitsrechtsschutz, Sozialgerichtsrechtsschutz usw. können die Schadensdaten ergänzt werden.

Senden an Rechtsschutzversicherung: Unterschied zwischen den Versionen

Risikoart:

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.

Mit einer hier zur Auswahl stehenden Risikoart wie z. B. Arbeitsrechtsschutz, Sozialgerichtsrechtsschutz usw. können die Schadensdaten ergänzt 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.

Kanzleidetails

In diesem Bereich werden die Daten eingelesen, die in RA-MICRO zu der Kanzleiadresse 1 gespeichert wurden.

Es besteht die Möglichkeit, manuell Änderungen und Ergänzungen vorzunehmen, die gespeichert und beim nächsten Aufruf wieder vorgeschlagen werden.