



HUK und DAT myClaim - Teil 2 HUK Stundenverrechnungssatz anlegen

©by KSR EDV-Ingenieurbüro GmbH Nummer: 1047 Stand: 01.06.2021 Autor: Braunmiller/Ringhut/Reinhard

... optimieren Sie Ihre Prozesse!





Diese Dokumentation und die KSR-Software sind urheberrechtlich geschützt. Das Handbuch und das Programm dürfen ausschließlich für eigene Zwecke genutzt werden. Die Software darf ausschließlich zur einmaligen Installation und zum Zwecke der Datensicherung kopiert werden. Jede Lizenz der Software darf nur auf einem Computerarbeitsplatz oder durch Verwendung des Lizenzservers in einer Mehrplatzinstallation installiert werden. Die Software darf nicht geändert, angepasst, übersetzt oder vermietet werden. Die Software darf weder dekomprimiert noch disassembliert werden. Des weiteren dürfen Werkzeuge, die auf die Software zugreifen, ausschließlich die durch die Software zur Verfügung stehenden Schnittstellen verwenden. Es dürfen keine auf der Software basierenden Werkzeuge erstellt werden.

Diese Dokumentation und das Programm dürfen ohne schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise vervielfältigt, veröffentlicht oder übertragen werden, gleichgültig auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln dies geschieht.

Copyright 2000-2021 by KSR EDV-Ingenieurbüro GmbH Adenauerstr. 13/1 89233 Neu-Ulm Burlafingen Alle Rechte vorbehalten.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen und Irrtum bleiben vorbehalten.

Bei allen Fallbeispielen handelt es sich um typische Fallgestaltungen, nicht um reale Kundenfälle. Alle Namen und Daten sind frei erfunden. Ähnlichkeiten oder Übereinstimmungen mit Namen lebender Personen sind rein zufällig.

Warenzeichen: Im Handbuch genannte Firmen- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Firmen. Windows ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corporation.

Bildquellenverzeichnis: #63917583, #66963149, #69682233, #164954465 Urheber: Trueffelpix / Adobe Stock / Fotolia



Inhaltsverzeichnis

Einleitung	4
Testfall für Ihre Schulung	5
Welchen Browser nutzen	5
Übersicht der Einstellungen, die aufzurufen und zu konfigurieren sind	6
Einen HUK Stundenverrechnungssatz in SilverDAT myClaim anlegen	7
SilverDAT myClaim, customized for HUK öffnen und zu "Unternehmensinfos editieren" wechseln	8
Unternehmensinfo editieren	9
Vorgangsbezogene Daten konfigurieren	10
Liste der Netzwerktypen öffnen und HUK-Netzwerk auswählen	11
Konfiguration des Stundenverrechnungssatzes öffnen	12
Allgemeine Daten zum Verrechnungssatz	
Verrechnungssatz konfigurieren - Übersicht	13
HUK Versicherungen auswählen und zwar alle	14
Daten zur Kalkulationen	
Daten zur Kalkulationen erfassen	15
Daten zu Ersatzteilfaktoren	
Rabatt auf Ersatzteile / Klein- bzw. Verbrauchsmaterial	16



Daten zu Arbeitslohnfaktoren	
Stundenverrechnungssätze eintragen	17
Daten zu Lackfaktoren	
Lackfaktoren festlegen - Lacklohn inklusive Lackmaterial	18
Kontrolle des Stundenverrechnungssatzes	19
Tipps & Tricks	20
Benutzereinstellungen - Restwert	21
Optional - Restwertbewertung und Zwischenkalkulation anzeigen	22
Zwischenkalkulation in der Teileauswahl einblenden	23
Werkzeugleiste in Teileauswahl	24
Funktion WBW / Wiederbeschaffungswert einblenden	25
WBW / Wiederbeschaffungswert ermitteln	26
Versionshistorie	27
Kontakt und Support	28
Schulungen bei KSR	28

- -

. . .

. . .



Einleitung



Die Schulungsunterlagen zu HUK und DAT myClaim umfassen zwei Teile

- Teil 1 Elektronische Beauftragung und Abrechnung (Nr. 1046)
- Teil 2 HUK Stundenverrechnungssatz anlegen (Nr. 1047)

Im ersten Teil werden Sie durch diese Schritte geführt

- "Import der Schadenakte"
- "Elektronische Beauftragung"
- "Elektronische Abrechnung"

und erhalten Informationen zu

- "Vorarbeiten in VCS" und dem
- Sonderfall "Erstellen eines zweiten KVs".

Im zweiten Teil werden Sie anhand eines Testfalls angeleitet, wie Sie in Ihrem DAT myClaim-Portal

- die benutzerdefinierten Einstellungen aufrufen und bearbeiten
- einen HUK Stundenverrechnungssatz anlegen



Testfall für Ihre Schulung



Sie möchten die HUK Schnittstelle in DAT myClaim einrichten und konfigurieren, für Ihre Schulung wird ein eigener Testfall eingesteuert.

Fahrzeughalter ist Frau Lisa Müller, das Kennzeichen lautet ES-DA 1, Versicherer ist die HUK-Coburg Allgemeine.



Welchen Browser nutzen

KSR empfiehlt die Nutzung des Browsers Google Chrome, da die Anwendungen von KSR auf diesen Browser abgestimmt sind.



Übersicht der Einstellungen, die aufzurufen und zu konfigurieren sind



Folgende Einstellungen sind aufzurufen und zu konfigurieren. Auf den nächsten Seiten werden diese Einstellungen im Einzelnen betrachtet.







Einen HUK Stundenverrechnungssatz in SilverDAT myClaim anlegen



SilverDAT myClaim, customized for HUK öffnen und zu "Unternehmensinfos editieren" wechseln



Loggen Sie sich im Browser über die Weboberfläche <u>www.dat.de</u> | Kundenlogin mit den Zugangsdaten der einzurichtenden Werkstatt ein.

Im Dashboard muss das HUK Netzwerk "SilverDAT myClaim, customized for HUK" vorhanden sein.



Unternehmensinfo editieren



HUK benötigt vollständige und korrekte Angaben in den "Unternehmensinfos".

Die Daten der Pflichtfelder * werden im GDV-Datensatz mitgeschickt, so dass HUK die Aufträge richtig zuordnen kann.

Die Bankdaten werden bei der Übermittlung der Rechnung an HUK mit übertragen. Nur wenn die E-Mailadresse im richtigen Feld eingetragen ist, erhalten Sie die E-Mail Benachrichtigung über einen neuen Schadensfall.







Vorgangsbezogene Daten konfigurieren



Liste der Netzwerktypen öffnen und HUK-Netzwerk auswählen



Wechseln Sie im Register "Verwaltung" zum Reiter "Administration" und öffnen Sie "Vorgangsbezogene Daten". Im Menüpunkt Vorgangsbezogenen Daten werden Verrechnungssätze (Datensätze) der Werkstatt erfasst. Mindestens ein Verrechnungssatz muss erfasst werden, der als Standardsatz angewendet wird und in der Liste der Netzwerktypen als Standard gekennzeichnet ist. Dieser Standardsatz wird immer dann verwendet, wenn kein anderer Verrechnungssatz angelegt und ausgewählt wird.

Weitere Datensätze, die z.B. mit Großkunden oder Versicherungen vereinbart wurden, können jeweils separat erfasst und dann bei Bedarf herangezogen werden. Damit Sie für HUK einen Verrechnungssatz anlegen können, wählen Sie zunächst das HUK-Netzwerk aus und bearbeiten die Einstellungen.

				1	😭 Vor	gänge	🗘 Verwaltung	<u>~</u>	Statistik						
.dministration	Vorgan	gsbezogene Date	n												^
internenmensinto editieren insprechpartner insicht verwalten eileauswahlverwaltung	Hir	2	Klick	alisieren en Sie a	auf "H	inzufügen	". Alle Ko	iditionstyper	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Alle Netzwerktyp	en	•	Tippen um zu suchen		
Vorgangsbezogene Daten		Benennung 🔶	Von mir geteilt	Mit mir geteilt	Land	Netzwerktyp	Versicherur	gen	Fahrzeugart	Herstelle	er Flotte	Dellen drü (Stunden)	icken preis) Lackiermethode	Standardmäl	Big
Benutzereinstellungen Textvorlagen Schnellerfassung		🔒 ник	&			0	HUK COBURG +	3	Neue Verrech	nungssätze an	legen	×	Hersteller	-	•
agewebservice Die Lis dressbuch atenübernahme verwalte	Liste der von Ihnen Iteten Netzwerktypen		8			3	Allianz Versicher	ings-AG	Netzwerktyp H	Netzwerktyp HUK	Wählen Sie de	en Netzwe	rktyp "H		
öffnet sie	ch.		&			18	N/A		geteilt werd	en?			aus und klicken Der Datensatz, ι	Sie auf "Ol ım den	K".
rbeitsablauf ^		🔒 KSR Alle Netze	\$						 eigene Werte mit ausgewäl 	(nicht geteilt) Ilten Partnern gei	eilt	Ó	Verrechnungssa öffnet sich zum E	tz für HUK 3earbeiten	anzule
Jokumente verwalten Partner verwalten Vorlagen verwalter		Standard				3	-			ОК	Schließen		80,00 DAT Eurolack		



Konfiguration des Stundenverrechnungssatzes öffnen



Zu der auf der vorherigen Seite gezeigten Auswahl sehen Sie hier eine weitere Möglichkeit, den Datensatz für die Bearbeitung zu öffnen.

Silver DAT							0	DE (DE) 🔻
≡		😽 Vo	rgänge	🗱 Verwaltung 🛛 🗠 S	tatistik			
Administration	^	Vorgangsbezogene Daten						<u> </u>
Unternehmensinfo ed Ansprechpartner Ansicht verwalten Teileauswahlverwaltur	litieren	🔒 Hinzufügen 🛛 🛟 Liste aktualisieren	[Alle Konditionstypen	• HUK	Tippen um	zu suchen	
 Fremdleistungsposition Vorgangsbezogene Bewertung Stammdate 	onen Daten ten	Benennung 🔶 Von mir geteilt Mit mir Land	Netzwerkty	yp Versicherungen	Filtern Sie d	Dellen drücken is) ie Liste nach dem	Lackiermethode	Standardmäßig
Benutzereinstellungen Textvorlagen Schnellerfassung	ник		Ø	HUK COBURG + 3	Netzwerktyp "H klicken Sie dar klicken Sie in d	IUK" und in auf "HUK" oder er Liste direkt auf	Hersteller	
 Adressbuch Datenübernahme 	Kalkulationen Lackiermethode Bearbeitungsgebühr	Hersteller	3	AII HUK COBURG, HUK24 AG,	THUK".		AZT	
Arbeitsablauf	Vorschaden	Mehr Informationen			w, sov, kleintransporter Ford	68,00	DAT Eurolack	
 Dokumente verwalt Partner verwalten Voxlagen verwalter 	Preisdatum Entsorgungskosten (% Prozent von Ersatzteik	(i) Entsorgungskosten (%) en Prozent von Ersatzteilen	- And	A MARINA	MARMAN	80,00	DAT Eurolack	
	Arbeitslohnfaktore Kalkulation in Zeitmaß Karosserie Stufe 1 Elektrik Stufe 1	Das Fenster d öffnet sich. Klick	es Verrei en Sie au	echnungssatzes uf "Editieren".		erken den V Kalku	p: In der Spal nen Sie am so ′errechnungss lationen als St	te "Standardmäßig" chwarzen Punkt ● atz, der in den tandard genutzt wire
	Erstelle einen	untergeordneten Stundenverrechnungssatz Editieren Schließen						



Verrechnungssatz konfigurieren - Übersicht



Der Datensatz des Stundenverrechnungssatzes bzw. kurz Verrechnungssatzes umfasst im Einzelnen Einstellungen zu:

- Verrechnungssatz
- Kalkulationen
- Ersatzteilfaktoren
- Arbeitslohnfaktoren
- Lackfaktoren

Zur besseren Übersicht können Sie die einzelnen Eingabebereiche auf- 🔀 oder zuklappen 熬 . Hier sehen Sie alle Eingabebereiche zugeklappt, auf den folgenden Seiten werden sie genauer betrachtet.

Tipp: Möchten Sie diesen Verrechnungssatz als Standard für Ihre Kalkulationen verwenden, aktivieren Sie "Wenn möglich diese Werte verwenden.".





HUK Versicherungen auswählen und zwar alle



Öffnen Sie den Datensatz, wird der Eingabebereich "Verrechnungssatz" angezeigt. Hier werden die Versicherungen erfasst, für die diese Verrechnung gilt sowie allgemeine Daten zu Fahrzeugen erfasst.

	Datensatz bearbeiten 🧧 🖗		НИК СОВИ 🔺
	Wenn möglich diese Werte verwenden. (Basis Einstellungen ändern)	<u>^</u>	HDNA
	🕂 🔶 Verrechnungssatz		Helvetia Schweizerische Vers.
			Honda-Versicherungsdienst
	Benennung*		A HUK COBURG
			HUK COBURG Allgemeine
	Identifikation		
	Versicherungen HUK COBU 🔻		Itzehoer Versicherung WAG
		\sim	lanitos Versicherung AG
	Dienstleister 🔹	2	risruher Reamten
\frown	Eshtrauast	Öffnen Sie die Auswahl bei "Versicheru	Ingen".
(1)	Panizeugait	Wichtig: Aktivieren Sie die Hakchen bei	Maker Carlanda
Geben Sie	e dem Datensatz einen	 HUK Coburg Allgemeine 	Direct Vesicherungs-AG
sprechende	n Namen, benennen Sie	 HUK24 AG 	Sparkassen-Gebäudeversicherung
ihn z. B. nac	h der Versicherung, für	sowie	con
die er glit, ni		 Versicherung im Raum der Kirche 	LLIT
	Versicherungstyp		TRANSATLANTISCHE
	Eabrzeugalter		Uelzener Allgemeine
			Unbekannt
	Adresse		United Services
			uniVersa Allgemeine Versicherung
	Herstellerzeitmaß		VDK
			Verband öffentlicher Versicherer
	🔶 🛠 Kalkulationen		Vers. im Raum der Kirchen
			Versicherungskammer Bayern
	Speichern	Abbrechen	Verti Versicherung AG



Daten zu den Kalkulationen erfassen



Hier sind keine Eingaben für den HUK Stundenrechnungssatz zu erfassen.

Wenn möglich diese Werte verwenden. (Basis Einstellungen ändern)	Datensatz bearbeiten	= 0	×
Mehrwertsteuersatz	Datensatz bearbeiten Wenn möglich diese Werte verwenden. (Basis Einstellungen ändern)	Unterdrücken Standard Schwellenwert niedrigerem Schwellenwert	Überspringen Sie "Kalkulationen". Überspringen Sie "Kalkulationen". Optimierung auf Rohbaukarosserie Vorschaden (EUR) Rabatt Prozentual oder Absolut NfA (Neu für Alt) Prozentual oder Absolut Wertverbesserung (EUR) Mehrwertsteuersatz
Speichern Abbrechen	Mehrwertsteuersatz	Speichern Abbreck	Hinweis: Verwechseln Sie den hier zu erfassenden "Rabatt" nicht mit dem "Auf-/Abschlag" in den Ersatzteilfaktoren



Rabatt auf Ersatzteile / Klein- bzw. Verbrauchsmaterial



Bei den Ersatzteilfaktoren sind drei Eingaben zu erfassen bzw. zu aktivieren:

- Auf-/Abschlag (%)
- Ersatzteilzuschlag separat
- Klein- bzw. Verbrauchsmaterial (%)



	 Pauschalbetrag 		
	 Prozent von Ersatzteilen 		
Klicken Sie auf "Prozent von Ersatzteilen", um den Prozentbetrag	Klein- bzw. Verbrauchsmaterial (%)	2,00	
für die Kleinersatzteile bzw. das Verbrauchsmaterial zu erfassen.	Klein- bzw. Verbrauchsmaterial (%) für Optimierung auf RBK		
	Rabatte		Prozentual 🔿 Absolut
	Rabatt Optimierung auf RBK		Prozentual 🔿 Absolut
	Ersatzteile pauschal (EUR)		
	🔸 🐟 Arbeitslohnfaktoren		



Stundenverrechnungssätze eintragen



In den Arbeitslohnfaktoren werden die Stundenverrechnungssätze für Mechanik, Karosserie und Elektrik mit EUR pro Stunde erfasst. Für HUK sind jeweils vier Reparaturstufen für Mechanik, Karosserie sowie Elektrik verfügbar.

Bitte beachten Sie: Alle Felder und alle Stufen müssen befüllt sein, auch wenn nur die Werte der Stufe 1 Pflichtfelder sind.

Werden die Stufen 2 bis 4 nicht belegt, oder stehen laut Fahrzeughersteller / Importeur nicht zur Verfügung, erfolgt die Schadenkalkulation mit den Werten der Stufe 1.

💠 ጵ Arbeitslohnfaktoren	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4
Mechanik (EUR/Stunde)*	72,50	72,50	72,50	72,50
Karosserie (EUR/Stunde)*	72,50	72,50	72,50	72,50
Elektrik (EUR/Stunde)*	72,50	72,50	72,50	72,50
Dellen drücken (EUR/Stunde)				
Ohne automatischen Hohlraum-/Unterbodenschutz			\bigcirc	
Einsatz Gerüst			Optio	onal können Sie weitere V en drücken
Rabatte		🖲 Prozentual 🔘 Absolut	Ohne Einer	e automatischen Hohlrau
Rabatt Optimierung auf RBK		🖲 Prozentual 🔘 Absolut	 Ellis Raba (Proz 	atte zentual ist standardmäßid
Arbeitslohn pauschal (EUR)			 Raba (Proz 	att Optimierung auf RBK
			 Arbe 	itslohn pauschal (EUR)



Lackfaktoren festlegen - Lacklohn inklusive Lackmaterial



Es können jetzt allgemein anerkannte Lackiermethoden voreingestellt werden. Für Deutschland sind das:

- DAT Eurolack
- Lack-Hersteller-System
- AZT (Allianz Zentrum f
 ür Technik)

Ihre Werkstatt hat eine Vereinbarung mit der HUK getroffen, ob Sie nach Hersteller, DAT Eurolack oder AZT kalkulieren.

Wählen Sie die entsprechende Lackiermethode aus und geben Sie den Lackierlohn inklusive Material ein.

Scrollen Sie in der ausgewä nach unten zu "Lacklohn inkl. Sie darauf, um diesen Eingab	hlten Lackiermethode Lackmaterial". Klicken ebereich zu öffnen.	"Lohn inkl. Material" Euro pro eispiel 73,85 Euro / Stunde.
		Eurolack Lack-Hersteller-System AZT
Eurolack Lack-Hersteller-System AZT	Eurolack Lack-Hersteller-System AZT	Lackart Bitte a 🔻
Lackart Bitte a 👻	Lackart Bitte a 💌	Lackzusatz Anzahl von Farbmischungen
Lackzusatz v Anzahl Musterbleche	Lackzusatz 🔹 Anzahl Musterbleche	Anzahl Musterbleche
Lacklohn / Lackmaterial	Lacklohn / Lackmaterial	Lacklohn / Lackmaterial
Lacklohn inkl. Lackmaterial	Lacklohn inkl. Lackmaterial	*Lacklohn inkl. Lackmaterial
Ohn inkl. Material (EUR/Stunde) * 73,85	Lohn inkl. Material (EUR/Stunde)* 73,85	Lohn inkl. Material (EUR/Stunde)* 73,85
Pauschale Vorgabe (EUR)	Pauschale Vorgabe (EUR)	Pauschale Vorgabe (EUR)
Rabatte	Rabatte Prozentual Absolut	Rabatte Prozentual Absolut
	Rabatt Optimierung auf RBK	
Vorbereitungszeit Blech (%) Vorbereitungszeit Kunststoff (%)		Vorbereitungszeit Blech (%) Vorbereitungszeit Kunststoff (%)
Vorbereitung Einzelauftrag/Kleinteile	Vorbereitungszeit (%)	Zuschlag für 2. Farbe
Einsatz Gerüst	Zuschlag für 2. Farbe	Kunststoffteile eingebaut lackieren
Zuschlag für 2. Farbe	Montageteile ausgebaut lackieren	Am Fahrzeug mit vorlackieren
Kunststoffteile eingebaut lackieren	Zuschlag für Mattlackierung	Montageteile ausgebaut lackieren
Am Fahrzeug mit vorlackieren	Farbton anpassen bei 4 Schichtlack	Abdeckarbeit ausgebaute Kunststoffteile Bitte ausw 👻
Montageteile ausgebaut lackieren		Anzahl mattschwarze Fensterrahmen
Abdeckarbeit geklebte Scheiben Bitte ausw 👻		Bitte ausw *
Abdeckarbeit ausgebaute Kunststofftelle Bitte ausw 👻		
Anzahl mattschwarze Fensterrahmen Bitte ausw 💌		



Kontrolle des Stundenverrechnungssatzes



Sie können in den Vorgangsbezogenen Daten den Stundenverrechnungssatz aufrufen, indem Sie auf den Namen im Netzwerktyp bzw. der Versicherung klicken.

ник			• •	
Kalkulationen Lackiermethode Bearbeitungsgebühr	Hersteller			
Vorschaden			ник	e e x
	Meh	nr Informationen	Eurolack	
Ersatzteilfaktoren			Lackmaterial Rabatt Material	
Preisdatum			Lacklohn Lack	
Entsorgungskosten (%) Entsorgu	ngskosten (%)		Lacklohn Rabatt	
Prozent von Ersatzteilen Prozent	von Ersatzteilen 2,00			Mehr Informationen
	Meh	nr Informationen	Lack-Hersteller-System	
Arbeitslohnfaktoren			Lackmaterial Rabatt Material	
Kalkulation in Zeitmaß	Stunde		Lacklohn Lack	
Karosserie Stufe 1	72,50 pro Stunde		Lacklohn Rabatt	
Elektrik Stufe 1	72,50 pro Stunde			Mehr Informationen
Mechanik Stufe 1	72,50 pro Stunde			
	Meh	n Informationen	AZI	
Die F	- aktoren werden mit ei angezeigt.	nzelnen	Lackmaterial Rabatt Material Lacklohn Rabatt Lacklohn Lack	Klicken Sie auf "Editieren", um Daten zu ändern oder zu ergänzen
Klicker alle Da	n Sie auf "Mehr Informa ten dieses Faktors anz	ationen", um zuzeigen.		Erstelle einen untergeordneten Stundenverrechnungssatz Editieren Schließen











Benutzereinstellungen - Restwert



Optional - Restwertbewertung und Zwischenkalkulation anzeigen



Wollen Sie sich während der Schadenkalkulation einen Überblick über die bereits eingegebenen Daten (Summe Teile- und Lohnpositionen) verschaffen, können Sie ein Funktionsfeld aktivieren, so dass das Ergebnis des aktuellen Kalkulationsstands in einem Info-Fenster angezeigt wird.

Hinweis: Bei umfangreichen Kalkulationen kann diese Funktion die Systemgeschwindigkeit verlangsamen. Wechseln Sie in das Register "Verwaltung". Öffnen Sie den Reiter "Administration" und klicken Sie hier auf "Benutzereinstellungen".



Die Zwischenkalkulation wird nun angezeigt und die Restwertbewertung des Fahrzeugs.

Sollte ein Kunde die "Restwertbewertung" im HUK Netz vermissen, muss folgendes gemacht werden. Muss in den Benutzereinstellungen bei der Option "Zwischenkalkulation erlauben" den Hacken setzen



Zwischenkalkulation in der Teileauswahl einblenden



Bitte beachten Sie: Diese ist nur auf einem "Gold"-Konto möglich.

Wurde "Zwischenkalkulation erlauben" aktiviert, erfolgt im linken unteren linken Bereich der Teileauswahl eine entsprechende Anzeige.

Die Zwischenkalkulation wird permanent nachgeführt, so dass Sie jederzeit eine Kontrolle/ein Überblick über die aktuellen Reparaturkosten haben.



Quelle Bild und Text: SilverDAT 3 Schulungshandbuch von 2016, Deutsche Automobil Treuhand GmbH





Werkzeugleiste in Teileauswahl



Funktion WBW / Wiederbeschaffungswert einblenden



Die Werkzeugleiste der Teileauswahl kann innerhalb des HUK-Netzes über ein Menü geöffnet und angepasst werden. Auch die "Ermittlung des Händler-VK" kann so angezeigt werden. Wechseln Sie dazu in die Teileauswahl und öffnen Sie das Hamburger Menü links auf der Werkzeugleiste.

Der Wiederbeschaffungswert ist der Betrag der aufgewendet werden muss, um ein gleichwertiges Fahrzeug wiederzubeschaffen.







WBW / Wiederbeschaffungswert ermitteln



Der Wiederbeschaffungswert ist der Betrag der aufgewendet werden muss, um ein gleichwertiges Fahrzeug wiederzubeschaffen.









In der Versionshistorie sind Änderungen dieses Dokuments aufgeführt.

Version	Datum	Erläuterung	geändert durch
1.4	01.06.2021	Aktualisierung des Layouts	GRE
	25.09.2020	Kapitel "HUK StdVerrechnungssatz" in Booklet 1047 verschoben und alle anderen Kapitel in 1046 zusammengefasst, neue Seite "Einleitung", Texte und Screenshots überarbeitet	GRE
1.3	27.07.2020	Layout aktualisiert	GRE
	18.06.2020	Titel der Booklets ergänzt um Teil 1 / Teil 2	GRE
	29.05.2020	Neues Kapitel "Einen HUK Stundenverrechnungssatz in SilverDAT myClaim anlegen" Teilung des Booklets in zwei Teile 1046 und 1047	MBR/GRE
1.2	10.01.2020	Texte überarbeitet, Seite "Fahrzeugdaten mit der Kalkulation abrufen" ergänzt	MBR/GRE
1.1	05.09.2019	Texte überarbeitet	GRE
1.0	12.07.2019	Freigabe	GRE



Kontakt und Support

Sie haben Fragen, wir sind für Sie da!

KSR EDV-Ingenieurbüro GmbH

Adenauerstraße 13/1 D-89233 Neu-Ulm

Sie erreichen uns telefonisch unter +49 (0) 731 / 20 555 - 0 Per Fax unter +49 (0) 731 / 20 555 - 450

Öffnungszeiten Montag - Donnerstag Freitag

08.00 bis 18.00 Uhr 08.00 bis 16.30 Uhr

Schulungen

Informieren Sie sich auf unserer Schulungs-Website über aktuelle KSR-Anwenderseminare in Ihrer Nähe oder über Schulungen vor Ort sowie Webinare.







schulung.ksredv.de





Erstellen Sie eine Online Support Anfrage (OSA) osa.ksredv.de und wir rufen zurück

Direkt per E-Mail support@ksredv.de » bei technischen Fragen, Support

info@ksredv.de

» bei Fragen zu Angeboten und Preisen, Vertrieb » bei Fragen zu Rechnungen, Buchhaltung

28

