



# HUK und DAT myClaim - Teil 2

## HUK Stundenverrechnungssatz anlegen

©by KSR EDV-Ingenieurbüro GmbH

Nummer: 1047

Stand: 01.06.2021

Autor: Braunmiller/Ringhut/Reinhard

# Copyright

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

<b>Einleitung</b>	<b>4</b>		
<b>Testfall für Ihre Schulung</b>	<b>5</b>		
<b>Welchen Browser nutzen</b>	<b>5</b>		
<b>Übersicht der Einstellungen, die aufzurufen und zu konfigurieren sind</b>	<b>6</b>		
<b>Einen HUK Stundenverrechnungssatz in SilverDAT myClaim anlegen</b>	<b>7</b>		
SilverDAT myClaim, customized for HUK öffnen und zu "Unternehmensinfos editieren" wechseln	8		
Unternehmensinfo editieren	9		
<b>Vorgangsbezogene Daten konfigurieren</b>	<b>10</b>		
Liste der Netzwerktypen öffnen und HUK-Netzwerk auswählen	11		
Konfiguration des Stundenverrechnungssatzes öffnen	12		
<b>Allgemeine Daten zum Verrechnungssatz</b>	<b>--</b>		
Verrechnungssatz konfigurieren - Übersicht	13		
HUK Versicherungen auswählen und zwar alle	14		
<b>Daten zur Kalkulationen</b>	<b>---</b>		
Daten zur Kalkulationen erfassen	15		
<b>Daten zu Ersatzteilkfaktoren</b>	<b>---</b>		
Rabatt auf Ersatzteile / Klein- bzw. Verbrauchsmaterial	16		
		<b>Daten zu Arbeitslohnfaktoren</b>	<b>---</b>
		Stundenverrechnungssätze eintragen	17
		<b>Daten zu Lackfaktoren</b>	<b>---</b>
		Lackfaktoren festlegen - Lacklohn inklusive Lackmaterial	18
		<b>Kontrolle des Stundenverrechnungssatzes</b>	<b>19</b>
		<b>Tipps &amp; Tricks</b>	<b>20</b>
		<b>Benutzereinstellungen - Restwert</b>	<b>21</b>
		Optional - Restwertbewertung und Zwischenkalkulation anzeigen	22
		Zwischenkalkulation in der Teileauswahl einblenden	23
		<b>Werkzeugleiste in Teileauswahl</b>	<b>24</b>
		Funktion WBW / Wiederbeschaffungswert einblenden	25
		WBW / Wiederbeschaffungswert ermitteln	26
		<b>Versionshistorie</b>	<b>27</b>
		<b>Kontakt und Support</b>	<b>28</b>
		<b>Schulungen bei KSR</b>	<b>28</b>

# 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.

			!	▼	▼	▼	Versicherer	▼	Vorgangsname	▼	Status	▼	Kennzeichen	▼	Fahrzeughalter
							HUK-COBURG-Allgemeine		01-11-111/123456- 		Eingegangen		ES-DA 1		Frau Lisa Müller

## 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.

The screenshot shows the SilverDAT myClaim administration interface. The main navigation bar includes 'Vorgänge', 'Verwaltung', and 'Statistik'. A central 'Administration' menu is highlighted with red arrows pointing to three specific settings pages:

- Unternehmensinfo editieren**: A page for editing company information, including 'Basis Info' (Name, Adresse) and 'Bank' (Kto-Nr., BLZ).
- Vorgangsbezogene Daten**: A page for process-related data, featuring a 'Hinzufügen' button and a 'Liste aktualisieren' button. A modal window titled 'Datensatz bearbeiten' is open, showing a list of factors: Verrechnungssatz, Kalkulationen, Ersatzteilkosten, Arbeitslohnfaktoren, and Lackfaktoren.
- Benutzereinstellungen**: A page for user settings, with a sub-section for 'Einstellungen Schadenkalkulation' containing a checkbox for 'Zwischenkalkulation erlauben'.

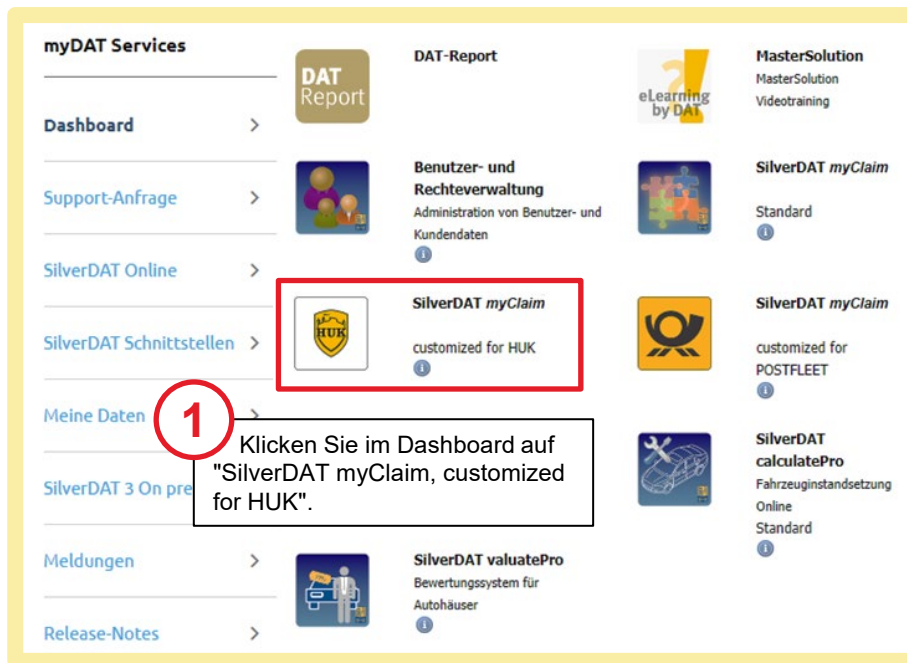
Other visible elements include the 'Speichern' button in the top right and the 'Arbeitsablauf' section at the bottom of the administration menu.

# Einen HUK Stundenverrechnungssatz in SilverDAT myClaim anlegen

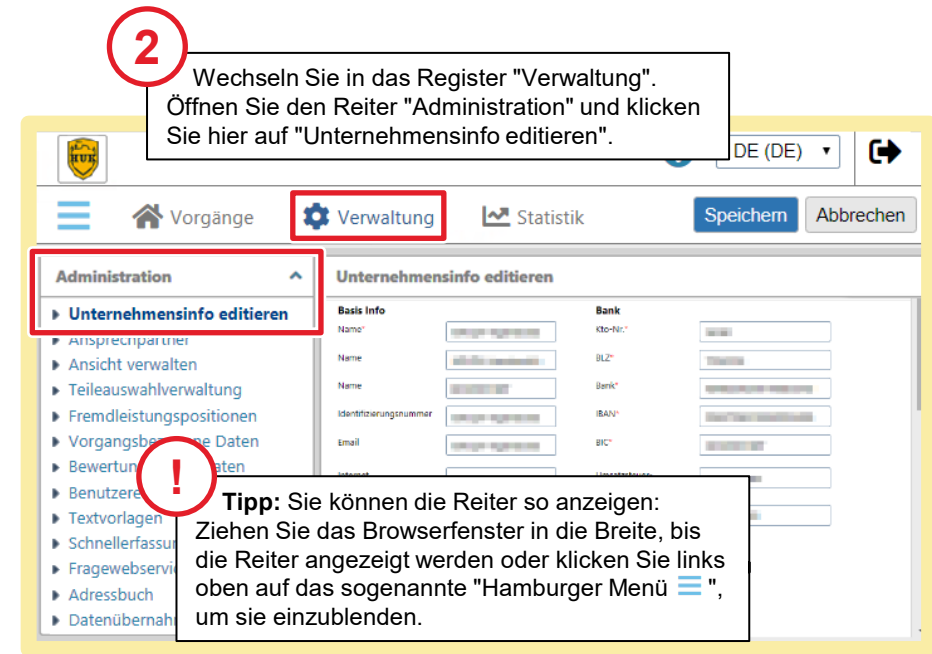
# SilverDAT myClaim, customized for HUK öffnen und zu "Unternehmensinfos editieren" wechseln

Loggen Sie sich im Browser über die Weboberfläche [www.dat.de](http://www.dat.de) | Kundenlogin mit den Zugangsdaten der einzurichtenden Werkstatt ein.

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



**1** Klicken Sie im Dashboard auf "SilverDAT myClaim, customized for HUK".



**2** Wechseln Sie in das Register "Verwaltung". Öffnen Sie den Reiter "Administration" und klicken Sie hier auf "Unternehmensinfo editieren".

**!** **Tipp:** Sie können die Reiter so anzeigen: Ziehen Sie das Browserfenster in die Breite, bis die Reiter angezeigt werden oder klicken Sie links oben auf das sogenannte "Hamburger Menü ☰", um sie einzublenden.





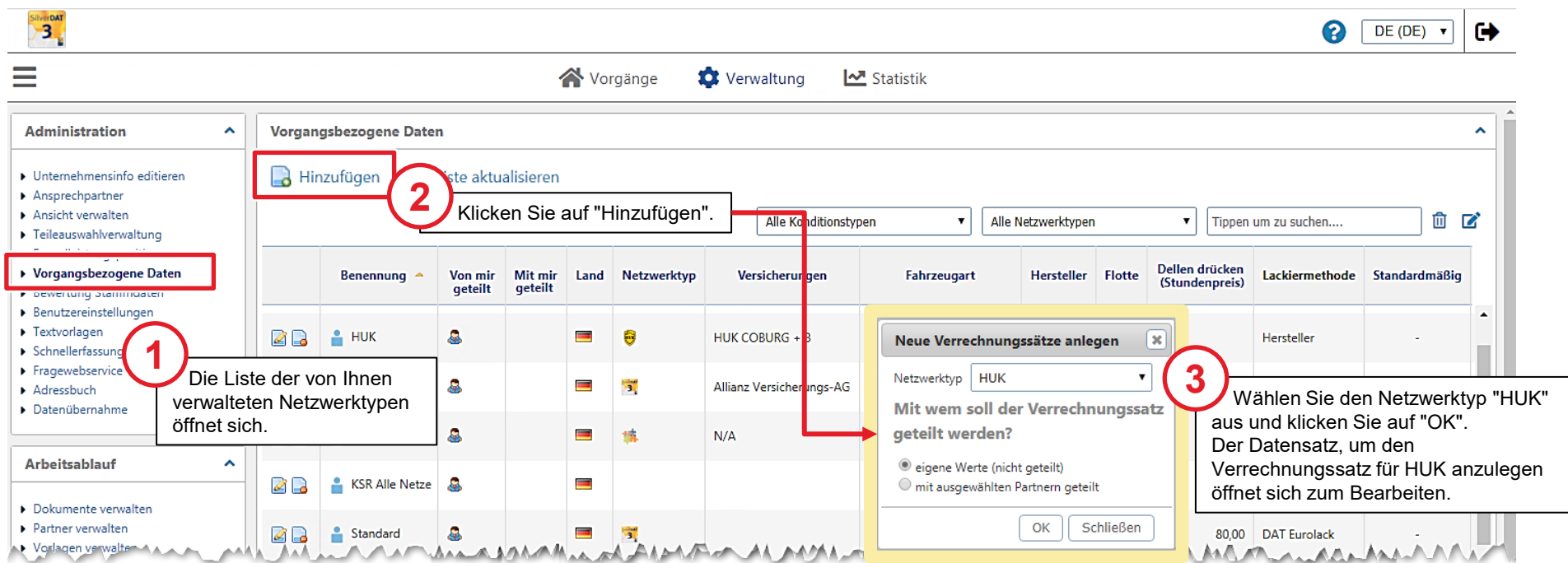
# Vorgangsbezogene Daten konfigurieren

# 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.



**Administration**

- Unternehmensinfo editieren
- Ansprechpartner
- Ansicht verwalten
- Teileauswahlverwaltung
- Vorgangsbezogene Daten**
- Bewertung Stammdaten
- Benutzereinstellungen
- Textvorlagen
- Schnellerfassung
- Fragewebservice
- Adressbuch
- Datenübernahme

**Vorgangsbezogene Daten**

Hinzufügen Liste aktualisieren

Alle Konditionstypen Alle Netzwerktypen Tippen um zu suchen...

Benennung	Von mir geteilt	Mit mir geteilt	Land	Netzwerktyp	Versicherungen	Fahrzeugart	Hersteller	Flotte	Dellen drücken (Stundenpreis)	Lackiermethode	Standardmäßig
HUK			DE	HUK	HUK COBURG + B					Hersteller	
KSR Alle Netze			DE	3	Allianz Versicherungs-AG						
Standard			DE	3	N/A						

**Neue Verrechnungssätze anlegen**

Netzwerktyp HUK

Mit wem soll der Verrechnungssatz geteilt werden?

eigene Werte (nicht geteilt)  
 mit ausgewählten Partnern geteilt

OK Schließen

80,00 DAT Eurolack

1 Die Liste der von Ihnen verwalteten Netzwerktypen öffnet sich.

2 Klicken Sie auf "Hinzufügen".

3 Wählen Sie den Netzwerktyp "HUK" aus und klicken Sie auf "OK". Der Datensatz, um den Verrechnungssatz für HUK anzulegen öffnet sich zum Bearbeiten.

# 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.

The screenshot shows a web application interface with a navigation menu on the left and a main content area. The main content area displays a table of conditions with columns for 'Benennung', 'Von mir geteilt', 'Mit mir geteilt', 'Land', 'Netzwerktyp', 'Versicherungen', 'Dellen drücken (s)', 'Lackiermethode', and 'Standardmäßig'. A search filter is set to 'HUK'. A tooltip for 'HUK COBURG + 3' is visible. A configuration window for 'HUK' is open, showing sections for 'Kalkulationen', 'Ersatzteillfaktoren', and 'Arbeitslohnfaktoren'. The 'Editieren' button is highlighted.

**1** Filtern Sie die Liste nach dem Netzwerktyp "HUK" und klicken Sie dann auf "HUK" oder klicken Sie in der Liste direkt auf "HUK".



**2** Das Fenster des Verrechnungssatzes öffnet sich. Klicken Sie auf "Editieren".


**!** **Tipp:** In der Spalte "Standardmäßig" erkennen Sie am schwarzen Punkt ● den Verrechnungssatz, der in den Kalkulationen als Standard genutzt wird.



# Verrechnungssatz konfigurieren - Übersicht

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





- Verrechnungssatz
- Kalkulationen
- Ersatzteilkfaktoren
- Arbeitslohnfaktoren
- Lackfaktoren


Zur besseren Übersicht können Sie die einzelnen Eingabebereiche auf-  oder zuklappen . 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."

**Datensatz bearbeiten**   

Wenn möglich diese Werte verwenden.   
(Basis Einstellungen ändern)

-   **Verrechnungssatz**
-   **Kalkulationen**
-   **Ersatzteilkfaktoren**
-   **Arbeitslohnfaktoren**
-   **Lackfaktoren**

 **Hinweis:** Neben dem Landeslogo erkennen Sie das Logo des Netzwerktyps, dessen Datensatz gerade geöffnet ist.

# 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.

**1** Geben Sie dem Datensatz einen sprechenden Namen, benennen Sie ihn z. B. nach der Versicherung, für die er gilt, hier HUK.

**2** Öffnen Sie die Auswahl bei "Versicherungen".  
**Wichtig:** Aktivieren Sie die Häkchen bei

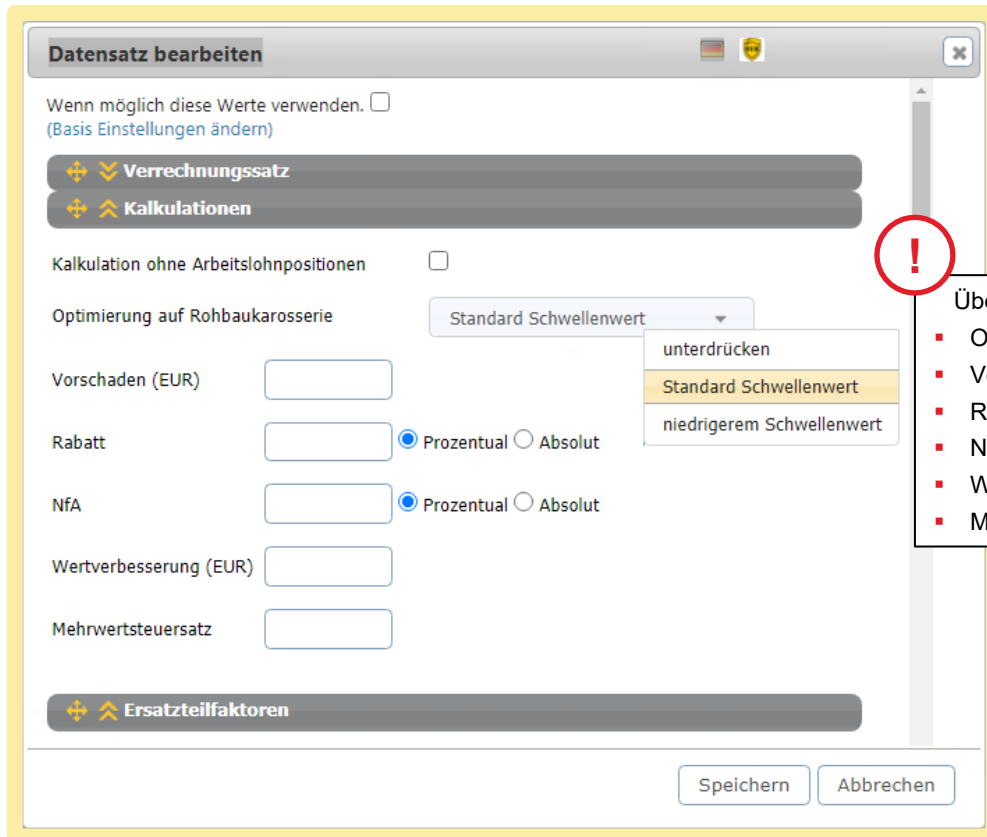
- HUK Coburg
- HUK Coburg Allgemeine
- HUK24 AG

sowie

- Versicherung im Raum der Kirche

# Daten zu den Kalkulationen erfassen

Hier sind keine Eingaben für den HUK Stundenrechnungssatz zu erfassen.



Überspringen Sie "Kalkulationen".

- Optimierung auf Rohbaukarosserie
- Vorschaden (EUR)
- Rabatt Prozentual oder Absolut
- NfA (Neu für Alt) Prozentual oder Absolut
- Wertverbesserung (EUR)
- Mehrwertsteuersatz

**Hinweis:** Verwechseln Sie den hier zu erfassenden "Rabatt" nicht mit dem "Auf-/Abschlag" in den Ersatzteilkosten.

# Rabatt auf Ersatzteile / Klein- bzw. Verbrauchsmaterial

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

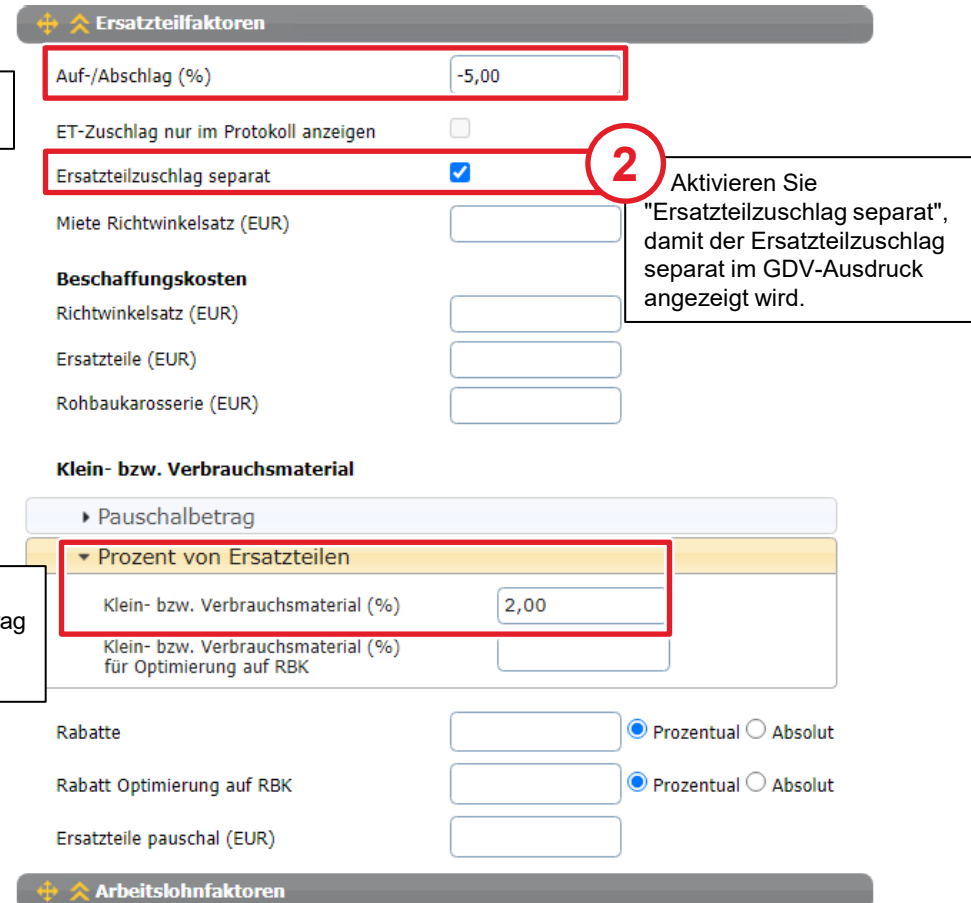
- Auf-/Abschlag (%)
- Ersatzteilzuschlag separat
- Klein- bzw. Verbrauchsmaterial (%)

**1** Für das HUK Netzwerk geben Sie einen Abschlag (Rabatt) von 5% ein.

**!** **Bitte beachten Sie:**

- Auf-/Abschläge werden in Prozent (%) angegeben, wobei ein Abschlag von z. B. fünf Prozent mit "-5" eingetragen wird.
- Erfolgt hier kein Eintrag, werden die Ersatzteilpreise nach der unverbindlichen Preisempfehlung der Hersteller / Importeure herangezogen.
- Ist hier der Eintrag falsch oder fehlt, wird im GDV-Datensatz der Rabatt falsch angezeigt oder ist gar nicht enthalten.

**3** Klicken Sie auf "Prozent von Ersatzteilen", um den Prozentbetrag für die Kleinersatzteile bzw. das Verbrauchsmaterial zu erfassen.



**Ersatzteilkosten**

Auf-/Abschlag (%)	-5,00
ET-Zuschlag nur im Protokoll anzeigen	<input type="checkbox"/>
Ersatzteilzuschlag separat	<input checked="" type="checkbox"/>
Miete Richtwinkelsatz (EUR)	<input type="text"/>
<b>Beschaffungskosten</b>	
Richtwinkelsatz (EUR)	<input type="text"/>
Ersatzteile (EUR)	<input type="text"/>
Rohbaukarosserie (EUR)	<input type="text"/>

**Klein- bzw. Verbrauchsmaterial**

► Pauschalbetrag

▼ Prozent von Ersatzteilen

Klein- bzw. Verbrauchsmaterial (%)	2,00
Klein- bzw. Verbrauchsmaterial (%) für Optimierung auf RBK	<input type="text"/>

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.

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	<input type="checkbox"/>			
Einsatz Gerüst	<input type="checkbox"/>			
Rabatte	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> Prozentual <input type="radio"/> Absolut		
Rabatt Optimierung auf RBK	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> Prozentual <input type="radio"/> Absolut		
Arbeitslohn pauschal (EUR)	<input type="text"/>			

2

Optional können Sie weitere Werte erfassen:

- Dellen drücken
- Ohne automatischen Hohlraum-/Unterbodenschutz
- Einsatz Gerüst
- Rabatte  
(Prozentual ist standardmäßig aktiviert)
- Rabatt Optimierung auf RBK (Rohbaukarosserie)  
(Prozentual ist standardmäßig aktiviert)
- Arbeitslohn 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 für Technik)

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

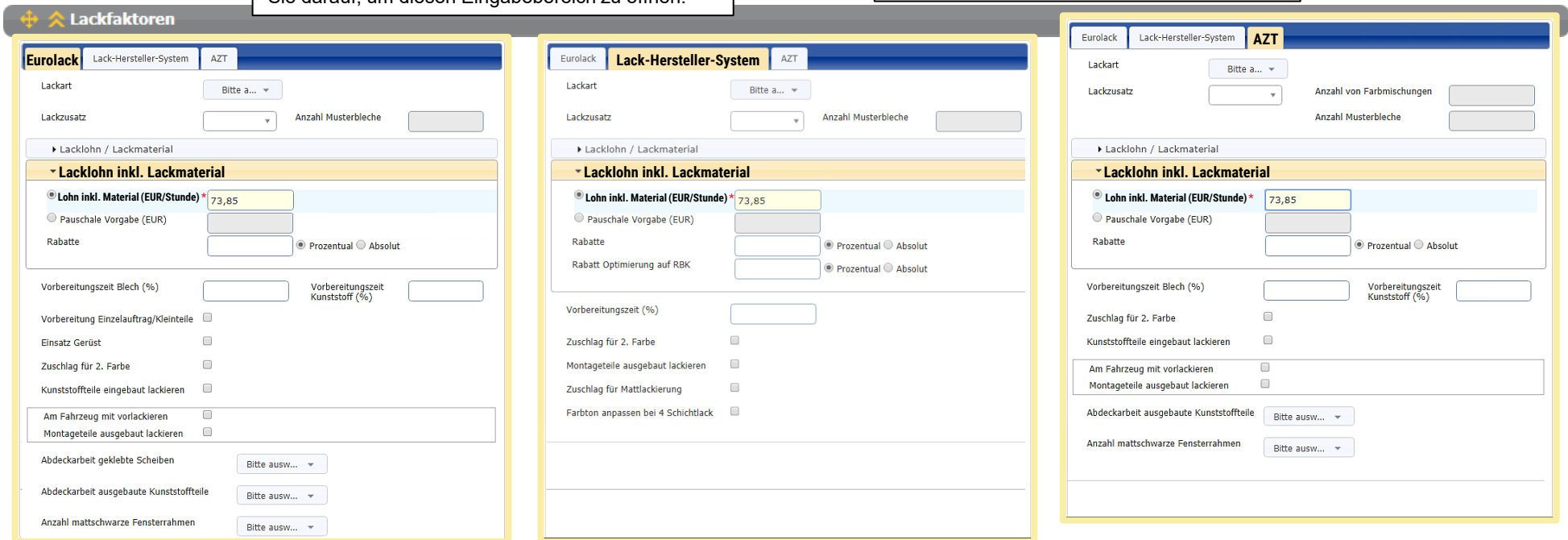
Wählen Sie die entsprechende Lackiermethode aus und geben Sie den Lackierlohn inklusive Material ein.

1

Scrollen Sie in der ausgewählten Lackiermethode nach unten zu "Lacklohn inkl. Lackmaterial". Klicken Sie darauf, um diesen Eingabebereich zu öffnen.

2

Geben Sie bei "Lohn inkl. Material" Euro pro Stunde ein, im Beispiel 73,85 Euro / Stunde.



The image displays three screenshots of the 'Lackfaktoren' software interface, illustrating the process of setting the 'Lacklohn inkl. Lackmaterial' (Lack labor including material) for different painting methods. The interface is divided into three panels, each representing a different method: Eurolack, Lack-Hersteller-System, and AZT.

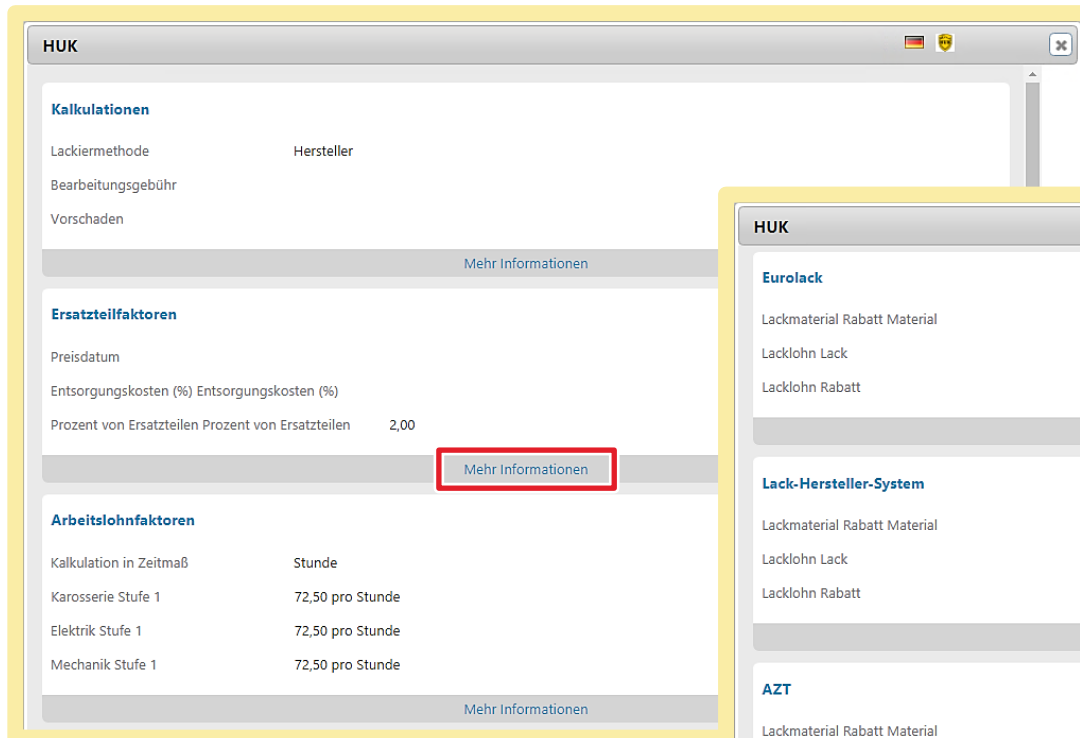
**Panel 1 (Eurolack):** The 'Lacklohn inkl. Lackmaterial' section is expanded, showing a text input field for 'Lohn inkl. Material (EUR/Stunde)' with the value 73,85. Other options include 'Pauschale Vorgabe (EUR)', 'Rabatte' (Prozentual/Absolut), and 'Rabatt Optimierung auf RBK'. There are also checkboxes for 'Vorbereitung Einzelauftrag/Kleinteile', 'Einsatz Gerüst', 'Zuschlag für 2. Farbe', 'Kunststoffteile eingebaut lackieren', 'Am Fahrzeug mit vorlackieren', and 'Montageteile ausgebaut lackieren'. At the bottom, there are dropdown menus for 'Abdeckarbeit geklebte Scheiben', 'Abdeckarbeit ausgebaute Kunststoffteile', and 'Anzahl mattschwarze Fensterrahmen'.

**Panel 2 (Lack-Hersteller-System):** The 'Lacklohn inkl. Lackmaterial' section is expanded, showing a text input field for 'Lohn inkl. Material (EUR/Stunde)' with the value 73,85. Other options include 'Pauschale Vorgabe (EUR)', 'Rabatte' (Prozentual/Absolut), and 'Rabatt Optimierung auf RBK'. There are also checkboxes for 'Vorbereitung (%)', 'Zuschlag für 2. Farbe', 'Montageteile ausgebaut lackieren', 'Zuschlag für Mattlackierung', and 'Farbton anpassen bei 4 Schichtlack'.

**Panel 3 (AZT):** The 'Lacklohn inkl. Lackmaterial' section is expanded, showing a text input field for 'Lohn inkl. Material (EUR/Stunde)' with the value 73,85. Other options include 'Pauschale Vorgabe (EUR)', 'Rabatte' (Prozentual/Absolut), and 'Rabatt Optimierung auf RBK'. There are also checkboxes for 'Vorbereitungzeit Blech (%)', 'Vorbereitungzeit Kunststoff (%)', 'Zuschlag für 2. Farbe', 'Kunststoffteile eingebaut lackieren', 'Am Fahrzeug mit vorlackieren', and 'Montageteile ausgebaut lackieren'. At the bottom, there are dropdown menus for 'Abdeckarbeit ausgebaute Kunststoffteile' and 'Anzahl mattschwarze Fensterrahmen'.

# Kontrolle des Stundenverrechnungssatzes

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



HUK

**Kalkulationen**

Lackiermethode Hersteller

Bearbeitungsgebühr

Vorschaden

Mehr Informationen

**Ersatzteilmfaktoren**

Preisdatum

Entsorgungskosten (%) Entsorgungskosten (%)

Prozent von Ersatzteilen Prozent von Ersatzteilen 2,00

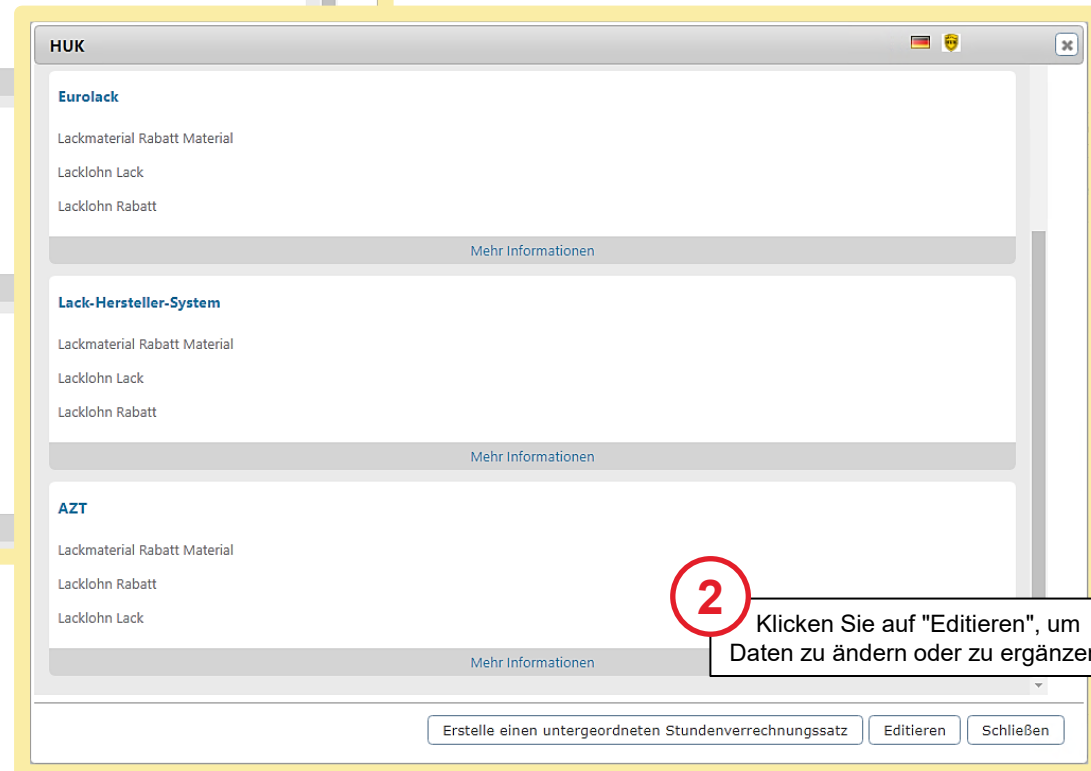
Mehr Informationen

**Arbeitslohnfaktoren**

Kalkulation in Zeitmaß	Stunde
Karosserie Stufe 1	72,50 pro Stunde
Elektrik Stufe 1	72,50 pro Stunde
Mechanik Stufe 1	72,50 pro Stunde

Mehr Informationen

1 Die Faktoren werden mit einzelnen Daten angezeigt. Klicken Sie auf "Mehr Informationen", um alle Daten dieses Faktors anzuzeigen.



HUK

**Eurolack**

Lackmaterial Rabatt Material

Lacklohn Lack

Lacklohn Rabatt

Mehr Informationen

**Lack-Hersteller-System**

Lackmaterial Rabatt Material

Lacklohn Lack

Lacklohn Rabatt

Mehr Informationen

**AZT**

Lackmaterial Rabatt Material

Lacklohn Rabatt

Lacklohn Lack

Mehr Informationen

Erstelle einen untergeordneten Stundenverrechnungssatz Editieren Schließen

2 Klicken Sie auf "Editieren", um Daten zu ändern oder zu ergänzen..



# 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".

1 Wechseln Sie in den Benutzereinstellungen zu "Einstellungen Schadenkalkulation".

2 Aktivieren Sie "Zwischenkalkulation erlauben".

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.

**!** Die Anzeige der Zwischenkalkulation unterteilt sich in die ET-Preiskalkulation (Nettopreis) und die Zwischenkalkulation der Reparaturkosten als Netto- und Bruttopreis. Wird der Mauszeiger auf den Bereich Zwischenkalkulation gebracht und verweilt dort, wird eine erweiterte Kostenaufstellung eingeblendet. Die angezeigten Reparaturkosten werden aufgeteilt in einen Summenblock Ersatzteile, die Nebenkosten, den Summenblock Arbeitslohn und die Mehrwertsteuer (MwSt).

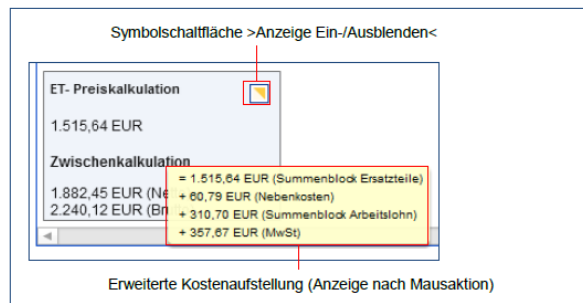
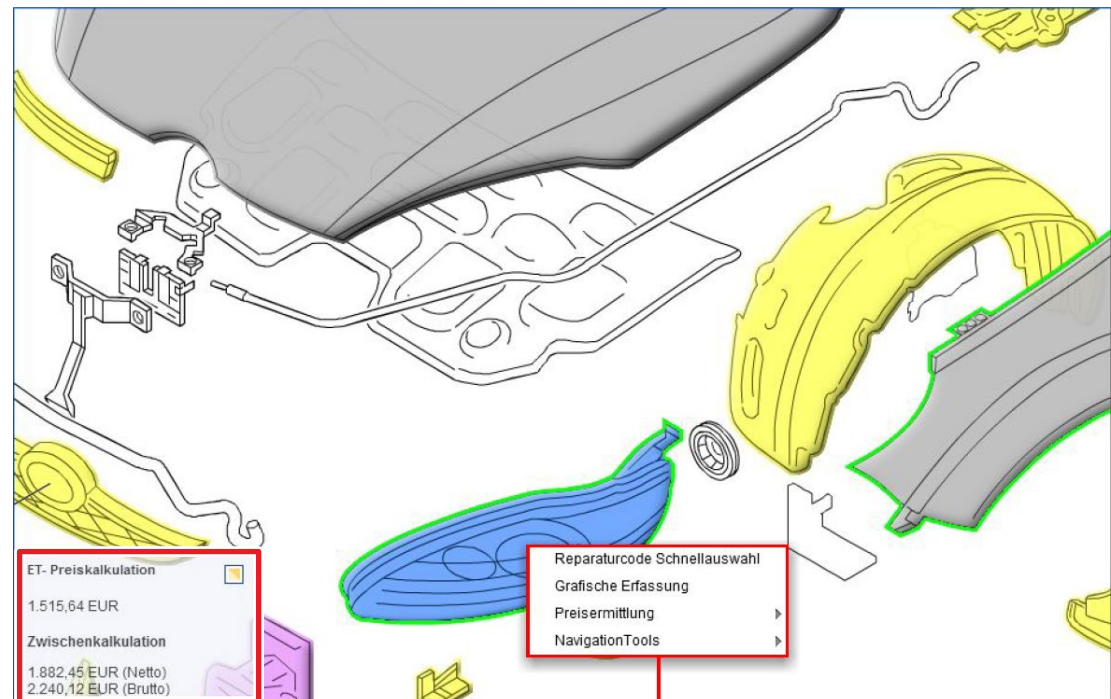


Bild 4-59: Teileauswahl – hier: Zwischenkalkulation



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

# Werkzeugleiste in Teileauswahl

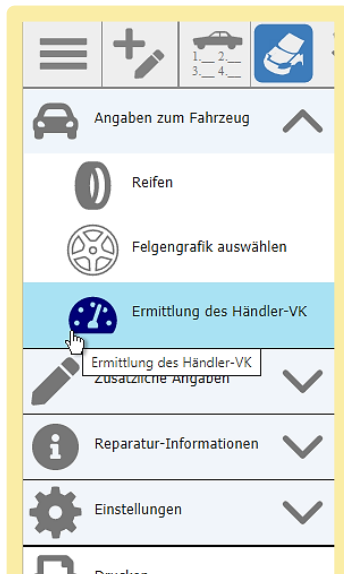


# Funktion WBW / Wiederbeschaffungswert einblenden

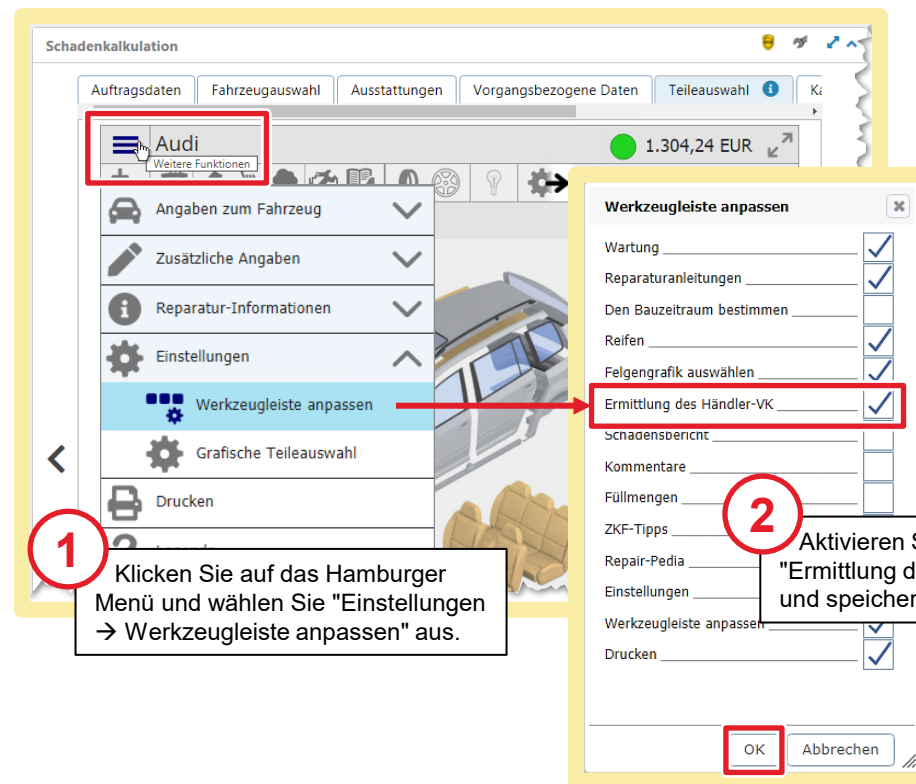
Die Werkzeugleiste der Teileauswahl kann innerhalb des HUK-Netzes über ein Menü geöffnet und angepasst werden.

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.



**! Tipp:** Sie können die Funktion jederzeit über das Hamburger Menü | Angaben zum Fahrzeug → "Ermittlung des Händler-VK" aufrufen, falls Sie sie nicht in der Werkzeugleiste benötigen.



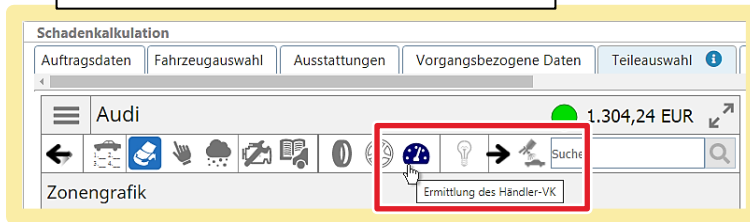
**1** Klicken Sie auf das Hamburger Menü und wählen Sie "Einstellungen → Werkzeugleiste anpassen" aus.

**2** Aktivieren Sie "Ermittlung des Händler-VK" und speichern Sie mit "OK".

# WBW / Wiederbeschaffungswert ermitteln

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

**1** Das Symbol "Ermittlung des Händler-VK" ist nach der Aktivierung in der Werkzeugleiste enthalten.



**2** Klicken Sie auf das Symbol. Das Eingabefenster für die zu erfassenden Daten öffnet sich.

**Ermittlung des Händler-VK**

Erstzulassung \* 01.08.2019

Laufleistung laut Tacho \* 7810

Marktindex \* DE - kb5 1.8 TFSI EU4, A

OK Abbrechen

**3** Diese Pflichtangaben werden erfasst:

- Erstzulassung
- Laufleistung laut Tacho
- Marktindex (aus Auswählliste auswählen)

Bestätigen Sie die Angaben mit "OK".

Summe Ersatzteile	907,06 EUR
Arbeitslohn 1,20 Std.	87,00 EUR
Lacklohn inkl. Lack 4,20 Std.	310,18 EUR
Reparaturkosten netto	1.304,24 EUR
Reparaturkosten brutto	1.552,05 EUR
<b>DAT-Händler-VK-Preis brutto</b>	<b>11.146,48 EUR</b>

**2** Der DAT-Händler-VK-Preis brutto wird nach der Aktivierung und Ermittlung auch in der Infobox zur kalkulierten Summe angezeigt.

# Versionshistorie

In der Versionshistorie sind Änderungen dieses Dokuments aufgeführt.

Version	Datum	Erläuterung	geändert durch
1.4	01.06.2021	Aktualisierung des Layouts	GRE
1.3	25.09.2020	Kapitel "HUK Std.-Verrechnungssatz" in Booklet 1047 verschoben und alle anderen Kapitel in 1046 zusammengefasst, neue Seite "Einleitung", Texte und Screenshots überarbeitet	GRE
	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 08.00 bis 18.00 Uhr

Freitag 08.00 bis 16.30 Uhr

Erstellen Sie eine **Online Support Anfrage (OSA)**

[osa.ksredv.de](https://osa.ksredv.de)

und wir rufen zurück

Direkt per **E-Mail**

[support@ksredv.de](mailto:support@ksredv.de)

» bei technischen Fragen, Support

[info@ksredv.de](mailto:info@ksredv.de)

» bei Fragen zu Angeboten und Preisen, Vertrieb

» bei Fragen zu Rechnungen, Buchhaltung

## 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](https://schulung.ksredv.de)

