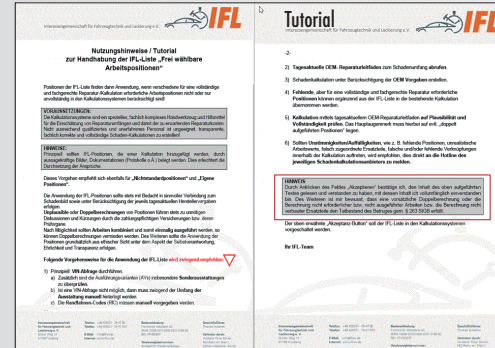
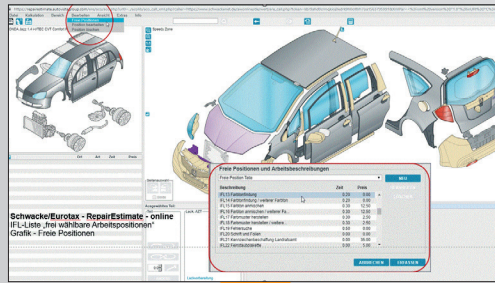
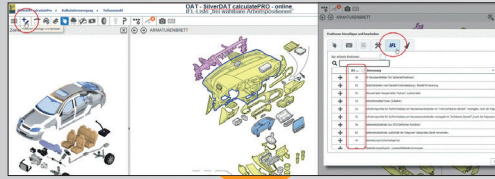
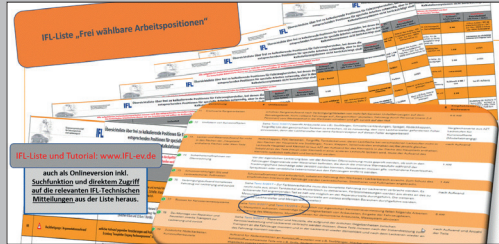


IFL-Liste „Frei wählbare Arbeitspositionen“

Historie (2014 – 2026)



Stellungnahme der Mitglieder des IFL-Konsortiums Datenlieferanten; Audatex, DAT und Schwacke / Eurotax zum Thema: Arbeitszeitchwerte

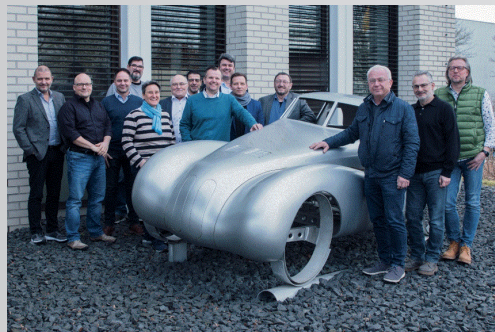
Prinzipiell verstehen sich die sogenannten „Arbeitszeittvorgaben“ (AW-Werte oder Zeiteinheiten), die in den Ergebnissen der Kalkulationssysteme ausgewiesen werden als „Arbeitszeitchwerte“, die den Datensätzen der Fahrzeughersteller entnommen werden. Diese Arbeitszeitchwerte entstammen den originalen Arbeitszeitchwertkatalogen der Fahrzeughersteller und Importeure. Jede Instandsetzung ist allerdings als Einzelfall zu betrachten und individuell zu kalkulieren. Die anerkannten Kalkulationssysteme von Audatex, DAT sowie Schwacke/Eurotax sind Spezialwerkzeuge für Spezialisten und helfen diesen abzuschätzen, welchen Umfang eine Reparatur voraussichtlich haben wird. Fehlen zur Darstellung des konkreten Einzelfalles technische oder administrative erforderliche Arbeitspositionen, gibt es in allen Kalkulationssystemen schon immer die Möglichkeit, zusätzliche Positionen in die Kalkulation aufnehmen zu können (Eigene, Zusatz-, Nichtstandardpositionen oder IFL-Positionen). Hier unterstützt die IFL mit der IFL-Liste „Frei wählbare Arbeitspositionen“ die Datenlieferanten und Anwender. Vereinheitlichte, fachlich recherchierte und praxistaugliche Arbeitspositionen helfen dabei, vollständige und somit fachgerechte Kalkulationen und Sachverständigengutachten erstellen zu können und die Transparenz gegenüber den zahlungspflichtigen Versicherern zu erhöhen.

Alle IFL-Positionen können Hersteller- und modellübergreifend ergänzend hinzugezogen werden, wenn diese Arbeiten für eine fachgerechte Instandsetzung erforderlich waren und entsprechend ausgeführt wurden. Diesbezüglich wird eine möglichst genaue Dokumentation, z.B. durch Hinzufügen von Bildern oder anderer geeigneter Nachweise zur Reparaturkostenkalkulation, empfohlen. Keinesfalls können Eigene, Zusatz-, Nichtstandardpositionen oder IFL-Positionen pauschal als unzulässige Abweichung von den sogenannten „Herstellervorgaben“ betrachtet werden.

- 2014: erste Ideen und Zusammenfassung von Vorschlägen aus ZKF-Ausschüssen „Instandsetzung“ und „Oberflächentechnik“
- 2014: IFL mit 35 Positionen erstmalig in Minden bei Audatex, weitere Gespräche in 2014 und 2015
- 09/2014: 1. Auflage erstmalige Veröffentlichung der IFL-Liste auf www.ifl-ev.de aufgrund der Nachfrage aus der Branche

- 2015: erste Gespräche IFL mit DAT
- 04/2016: 2. Auflage Aufarbeitung und Ergänzung der IFL-Liste mit 52 Positionen (erste Vorschläge und Informationen aus Sachverständigenorganisation)
- 7/2017: 3. Auflage Überarbeitung und Erweiterung auf 70 Positionen
- 2017: erste Gespräche mit Schwacke/Eurotax
- Seit 6/2018 IFL-Liste in allen Online-Kalkulationssystemen von Audatex, DAT, Schwacke und Eurotax integriert

- 08.05. und 24.05.2018: Sitzung Arbeitskreis IFL-Liste „Aktualisierung und Tutorial“, Arbeitskreis SV-Eurogarant AG, Kollegen vom BvDP, Ausschussvorsitzende ZKF, Vorstand ZKF, IFL-Mitarbeiter
- 12/2018: 4. Aktualisierung IFL-Liste mit 79 Positionen und Tutorial



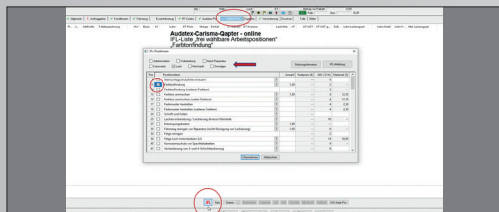
- 02/2020: 5. Aktualisierung – Unterstützung des Arbeitskreises durch Mitglieder IFL-Konsortium „Datenlieferanten“ + Bundesfachgruppe Fahrzeuglackierer (BFL) + Consulting AB (CAB) + SV Eurogarant Autoservice AG + Spezialisten des BvDP
- 07/2022: 6. Aktualisierung Arbeitskreis Mitglieder IFL-Konsortium „Datenlieferanten“ + Bundesfachgruppe Fahrzeuglackierer (BFL) + SV Eurogarant Autoservice AG + Spezialisten des BvDP + Ausschussvorsitzende und Betriebsinhaber ZKF



- 11/2023: 7. Aktualisierung durch IFL-Arbeitsgruppe im Deutschen Kompetenzzentrum der Karosseriebauer in Friedberg: 5 aktuelle Themen in Form neuer Arbeitspositionen werden in IFL-Liste aufgenommen und die Umbenennung/Umfasstexte bei 5 verschiedenen Bestandspositionen wurden aktualisiert.



- 05/2024: GT Motive ab 01.07.2024 als vollwertiges IFL-Mitglied im IFL-Konsortium „Datenlieferanten“ aufgenommen.



Historie (2014 – 2026)



- 11/2024: 8. Aktualisierung durch IFL-Arbeitsgruppe.
Erstmals keine neuen Positionen aufgenommen.
Priorität: Dokumentation



- 03/2026, 9. Aktualisierung durch IFL-Arbeitsgruppe, Bestandspositionen und Umfasstexte aktualisiert, Stand der Technik, Technische Unterstützung durch Experten von Henkel, Besuch durch Vertreter von SKAD aus Dänemark = Erfahrungsaustausch