

## neXtsoft Multi-Interface

Das neue herstellerunabhängige neXtsoft - Universal Interface auf PDF-Basis ermöglicht die Integration nahezu aller derzeit am Markt befindlichen gängigen Reparaturkalkulationen und Bewertungen in ihre Gutachten. Die Kalkulationen und Bewertungen aller namhaften Hersteller werden ganz einfach in der jeweiligen Anwendung gedruckt (via neXtsoft PDF-Drucker) oder als PDF gespeichert und voll automatisiert für den weiteren Import in ihre PC-Gutachten Anwendung aufbereitet.

### Nötige Einmaleinstellungen in PC-Gutachten

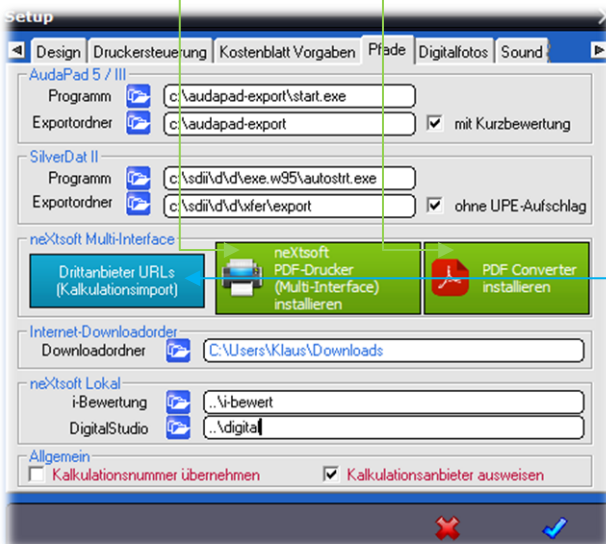
(Menü: Verwaltung - Einstellungen - Setup Kalkulationspfade)

- Schritt 1 + 2 Alle Modelle
- Schritt 3 Alle Modelle außer Dat3

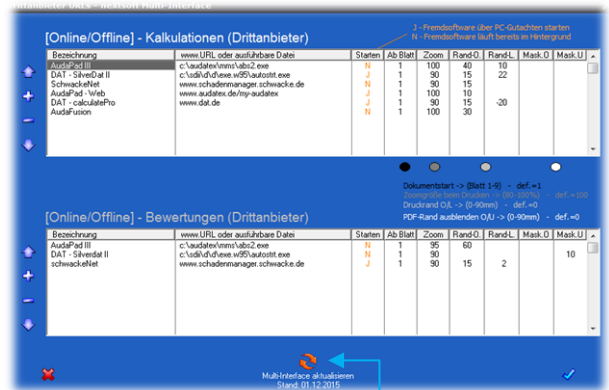
#### 1. PDF-Drucker installieren

#### 2. PDF Converter installieren

#### 3. Importeinstellungen

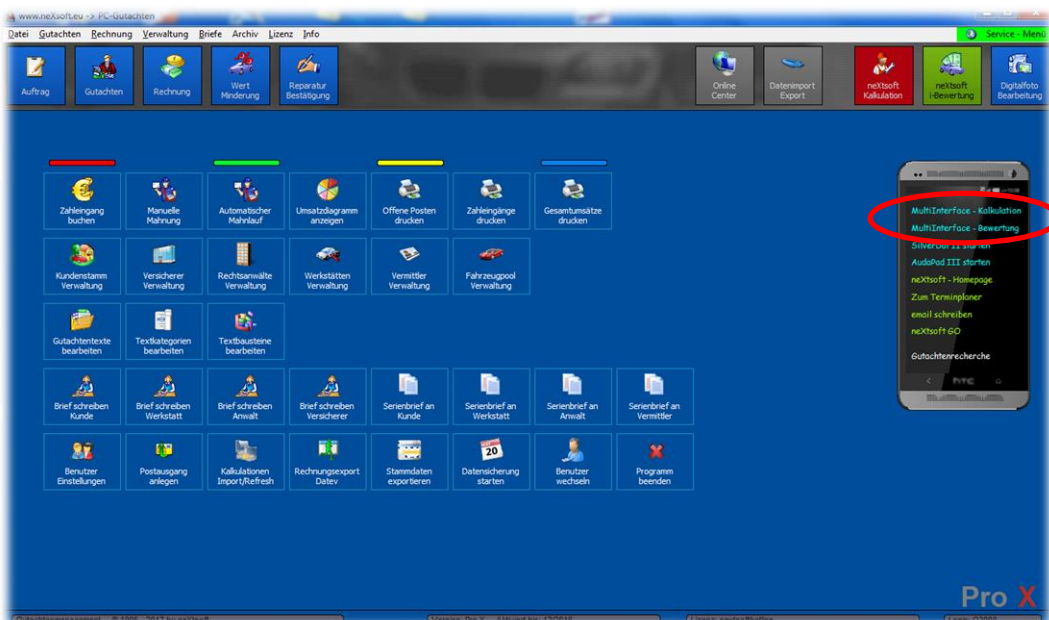


Alle Einstellungsvorgaben finden Sie in den jeweiligen Interface-Beschreibungen.



Akt. Interface laden

## Über die beiden oberen Links wird das Multi-Interface gestartet



## neXtsoft Multi-Interface

### Kalkulationsimport aus: **DAT - SilverDat 3**

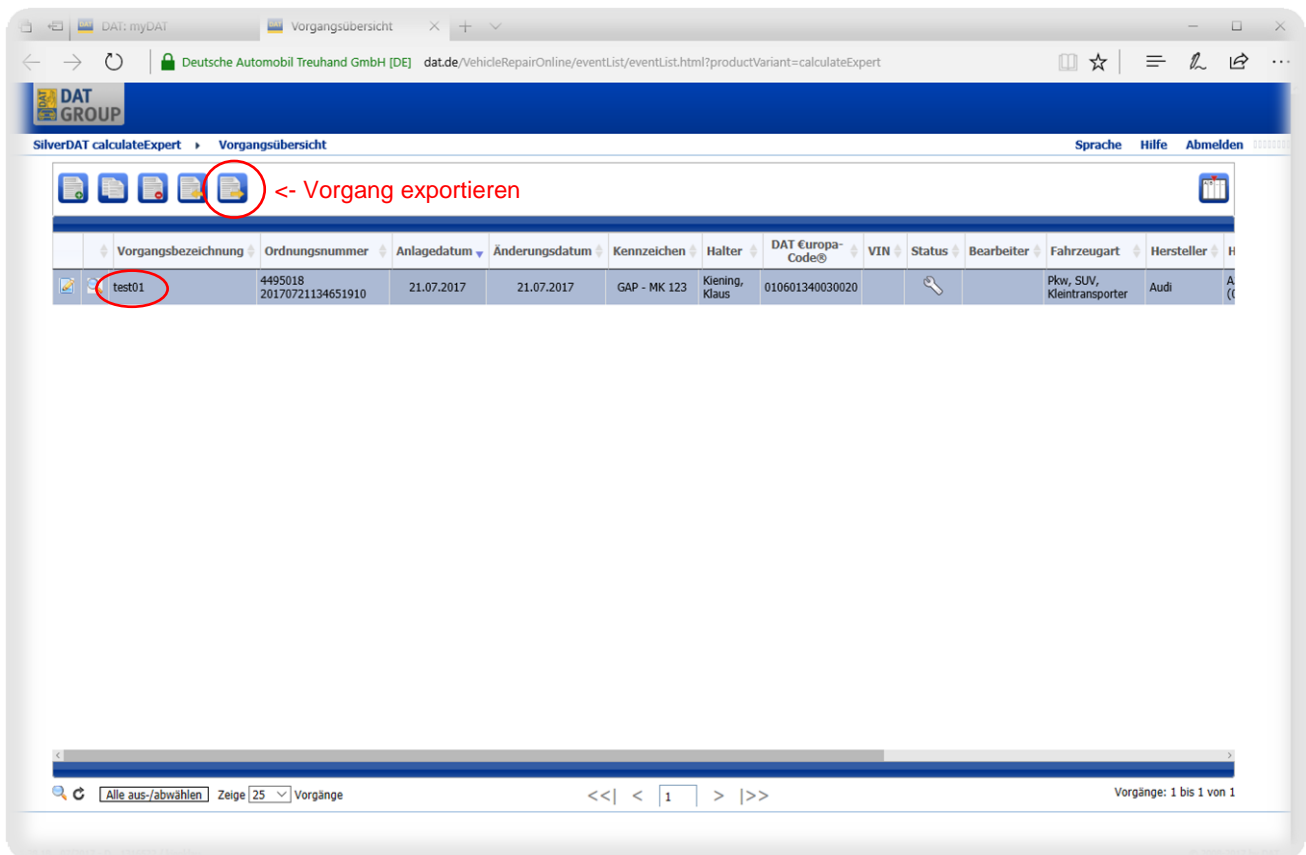
Nötige Einmaleinstellungen in PC-Gutachten:

Menü: Verwaltung -> Einstellungen -> Setup - Kalkulationsimporte  
 Feld: Downloadordner  
 Standard: C:\Users\Benutzername\Downloads

## Verwendung der Schnittstelle

PC-Gutachten -> **MultiInterface - Kalkulation** -> **DAT - SilverDat 3**

### Schritt 1



Deutsche Automobil Treuhand GmbH [DE] dat.de/VehicleRepairOnline/eventList/eventList.html?productVariant=calculateExpert

SilverDAT calculateExpert > Vorgangsübersicht

Sprache Hilfe Abmelden

<- Vorgang exportieren

Vorgangsbezeichnung	Ordnungsnummer	Anlagedatum	Änderungsdatum	Kennzeichen	Halter	DAT Europa-Code®	VIN	Status	Bearbeiter	Fahrzeugart	Hersteller
test01	4495018 20170721134651910	21.07.2017	21.07.2017	GAP - MK 123	Kiening, Klaus	010601340030020				Pkw, SUV, Kleintransporter	Audi

Alle aus-/abwählen Zeige 25 Vorgänge << 1 >>> Vorgänge: 1 bis 1 von 1

## neXtsoft Multi-Interface

Bewertungsimpport aus: **DAT - SilverDat 3**

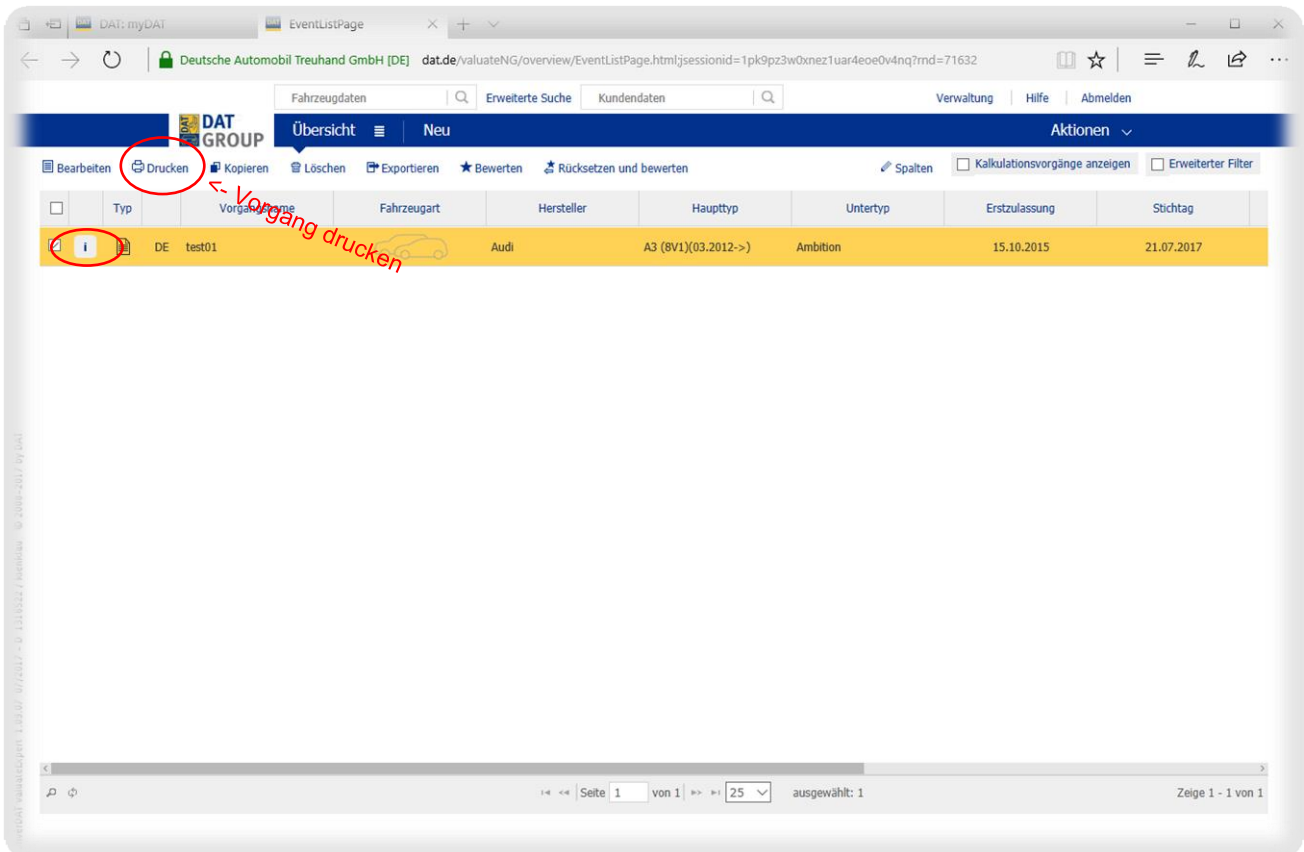
Nötige Einmaleinstellungen in PC-Gutachten:

Menü: Verwaltung -> Einstellungen -> Setup - Kalkulationsimporte  
 Feld: Downloadordner  
 Standard: C:\Users\Benutzername\Downloads

## Verwendung der Schnittstelle

PC-Gutachten -> **MultiInterface - Bewertung** -> **DAT - SilverDat 3**

### Schritt 1



The screenshot shows the DAT GROUP web application interface. At the top, there is a navigation bar with 'Übersicht' and 'Neu' buttons. Below this is a menu bar with options like 'Bearbeiten', 'Drucken', 'Kopieren', 'Löschen', 'Exportieren', 'Bewerten', and 'Rücksetzen und bewerten'. The 'Drucken' button is circled in red. Below the menu is a table with columns: Typ, Vorgang, Fahrzeugart, Hersteller, Haupttyp, Untertyp, Erstzulassung, and Stichtag. The first row of the table is highlighted in yellow and contains the following data: 'DE test01', a car icon, 'Audi', 'A3 (8V1)(03.2012->)', 'Ambition', '15.10.2015', and '21.07.2017'. A red handwritten note 'Vorgang drucken' with an arrow points to the car icon in the first row. At the bottom of the table, there is a pagination bar showing 'Seite 1 von 1' and 'ausgewählt: 1'.

### Schritt 2



The screenshot shows the 'Wertmittlung' dialog box. At the top, there is a dropdown menu for 'Wertangabe' set to 'Wertangabe HEK'. Below this is a list of checkboxes: 'Gebrauchsfahrzeugbewertung' (checked and circled in red), 'Protokoll', 'Ausstattung Bericht', 'Reparaturkosten', 'Mit Details', 'Wertminderung', 'Werterhöhung', and 'Mit Details'. At the bottom, there are three radio buttons: 'Probedruck', 'Echtdruck' (circled in red), and 'Gesamtdruck'. To the right of the dialog, there is a red handwritten note 'Export starten ->' with an arrow pointing to the 'Drucken' button in the bottom right corner.