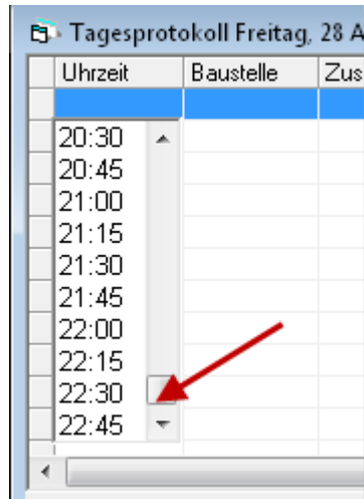


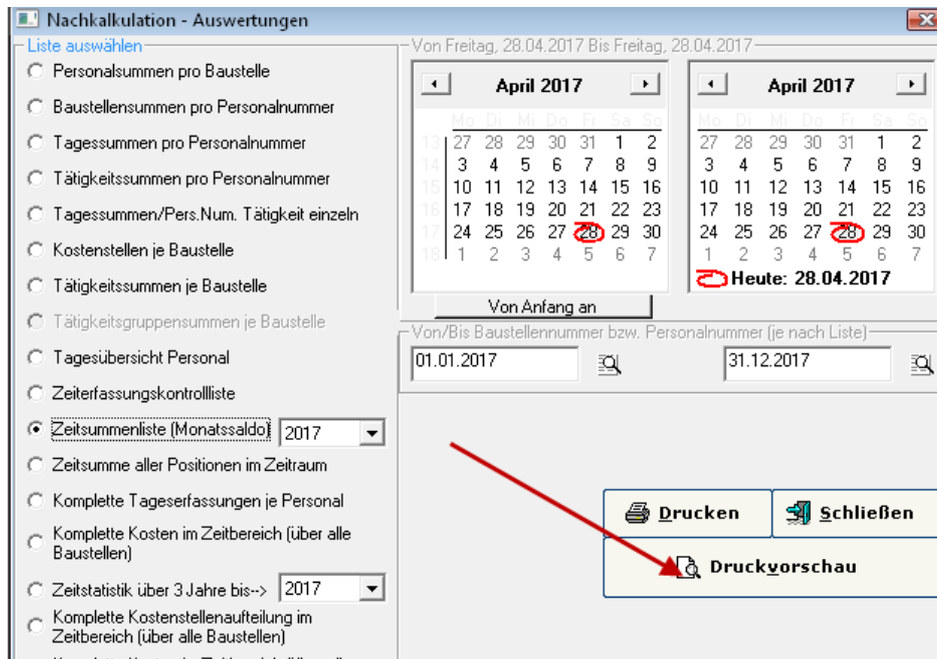
Tagesprotokoll erfassen bis auf 22:45 Uhr erweitert

Die Liste der wählbaren Uhrzeiten wurde auf Grund von Anwenderwünschen erweitert.



Druckvorschau bei Auswertungen Nachkalkulation nach Zeitbereich

Grundsätzlich war die Druckvorschau am Bildschirm bis jetzt auch schon möglich. Aber man musste dazu nach dem Druckbefehl über einen Auswahlbildschirm eine weitere Bedienung machen. Das geht jetzt mit einem Mausklick.



Druckvorschau bei Auswertungen Nachkalkulation Baustellenauswertungen

Auch hier wurde eine Bedienung für direkte Druckvorschau eingebaut. Lediglich für die Auswertung „Individuelle Zusammenstellung der Erfassungen“ wird diese Bedienung ausgeschaltet. Hier macht die direkte Druckvorschau keinen Sinn.

Nr. 235 Verbinden mit Auftrag 160 Baustellen sind angelegt

Auswertungen ohne Soll/Ist Vergleich - Zuordnung zu einem Auftrag nicht erforderlich

- Nach Positionen
- Nach Tätigkeiten (Aufgeteilt nach Titeln) Nach Tätigkeiten (Nicht aufgeteilt nach Titeln)
- Nach Positionen und Tätigkeiten
- Nach Tätigkeiten und Positionen
- Nach Positionen Material (einzeln) (nur Material - Das ist keine Gesamtauswertung)(sortiert nach Datum)
- Nach Positionen Material (einzeln) (nur Material - Das ist keine Gesamtauswertung)(sortiert nach Artikelnummer)
- Nach Positionen Material (zusammengefasst) (nur Material - Das ist keine Gesamtauswertung)
- Nach Positionen (Alles einzeln)
- Individuelle Zusammenstellung der Erfassungen
- Material nach Artikelnummern zusammengefasst

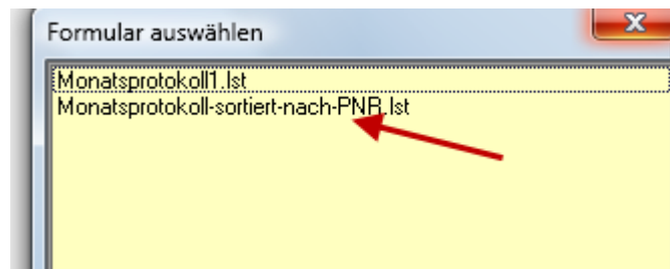
Drucken Druckvorschau

Zusätzliche Liste für den Ausdruck von Tagesprotokollen.

Hier wurde eine Liste eingebaut die eine komplette Monatsaufstellung sortiert nach Personalnummern präsentiert.

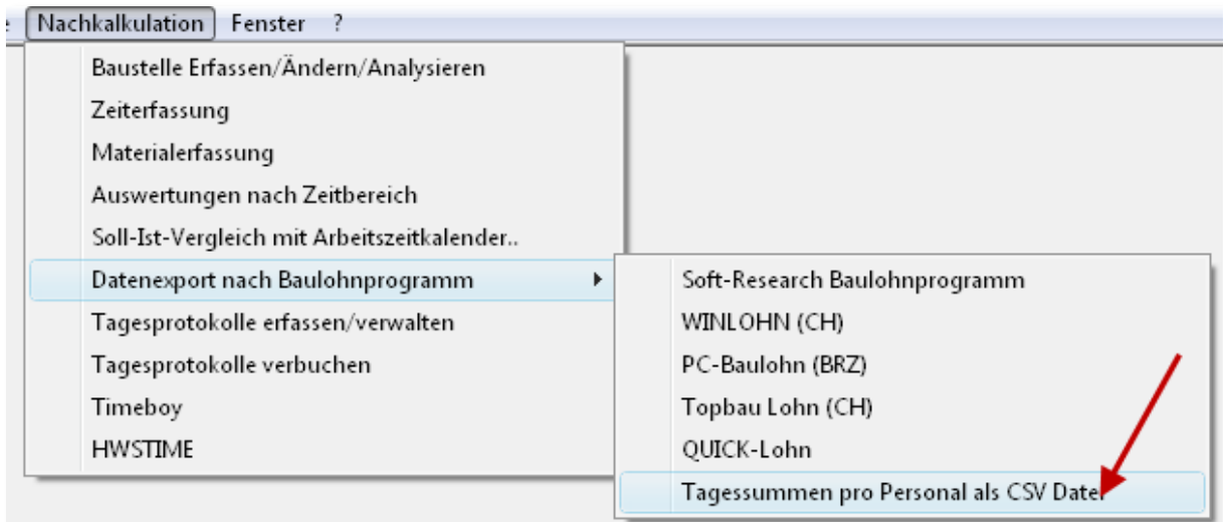
HWS 2017 Änderungsbeschreibung vom Mai 2017

Theobald EDV- Beratung GmbH



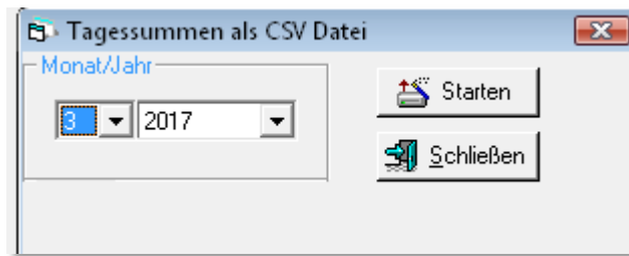
Nachkalkulationsdaten nach Baulohnprogramm exportieren

Hier wurde eine neue allgemeine Exportschnittstelle eingebaut.



HWS 2017 Änderungsbeschreibung vom Mai 2017

Theobald EDV- Beratung GmbH



Es wird eine sogenannte CSV Datei erstellt. Die einzelnen Felder sind durch ein Semikolon getrennt.

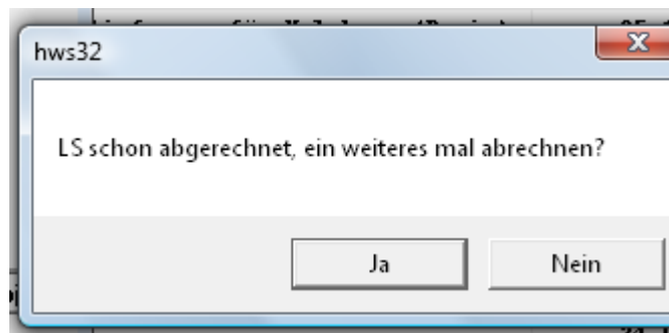
In der Datei sieht das dann so aus.

```
Personalnummer;Name;Tag;STD-Werkstatt;STD-Baustelle;STD-Gesamt
001;Mollet Adrian                ;01; 4.50;          ; 4.50;
002;Mollet Jürg                   ;03; 7.00;          ; 7.00;
002;Mollet Jürg                   ;04; 7.00;          ; 7.00;
002;Mollet Jürg                   ;05; 5.25; 0.50; 5.75;
```

Einige Baulohnprogramme haben die Möglichkeit die übertragenen Felder anhand der Überschriftzeile entsprechend zu interpretieren. Die Einstellung muss am Baulohnprogramm erfolgen. Die Datenübertragung erfolgt jeweils für den ausgewählten Kalendermonat.

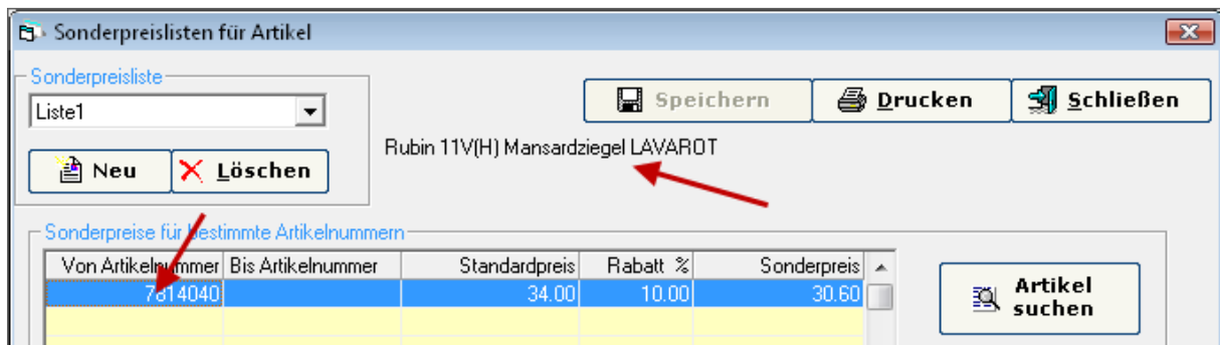
Lieferscheine versehentlich doppelt abrechnen

Wenn Sie versuchen einen Lieferschein abzurechnen der bereits abgerechnet ist, dann kommt jetzt folgende Meldung.



Programmteil Sonderpreislisten wurde überarbeitet

Sie können jetzt den Artikeltext anzeigen lassen wenn Sie mit der Maus auf die Artikelnummer klicken.



Weiterhin wurde Kopier- und Einfügefunktionen eingebaut damit Sie Teile aus vorhandenen Sonderpreislisten in eine andere oder neue Sonderpreisliste übernehmen können.

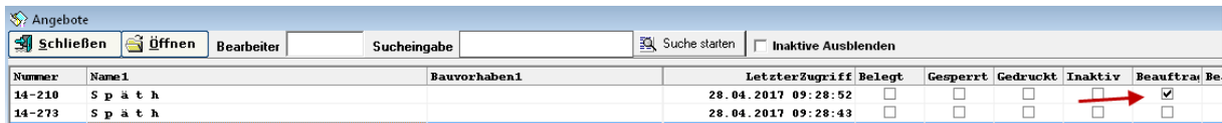


Projektverwaltung – mehrere Aufträge aus einem Angebot darstellen

Bis jetzt war es so, dass im Programmteil Projektverwaltung davon ausgegangen wurde, dass zu einem Angebot immer nur ein Auftrag zugehörig sein kann. Wurde aus einem Angebot, warum auch immer, ein weiterer Auftrag erzeugt, wurde er in der Projektverwaltung nicht angezeigt. Das Problem wurde beseitigt.

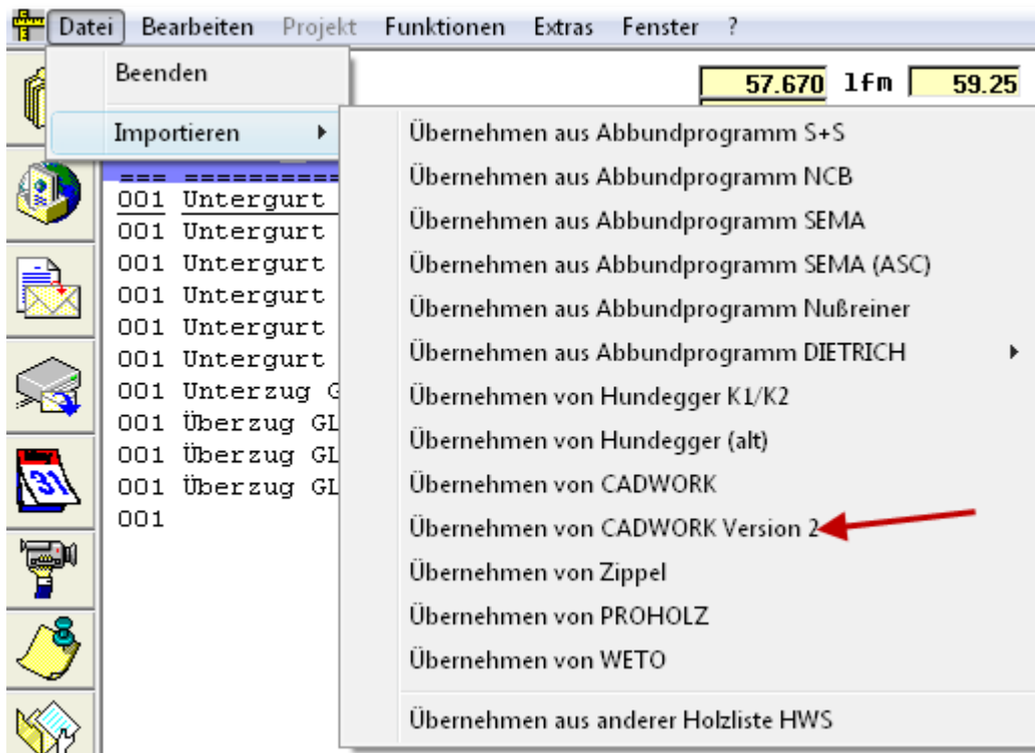
Markierung beauftragter Angebote im Inhaltsverzeichnis der Angebote

Es geht um diese Markierung im Inhaltsverzeichnis der Angebote. Der Haken musste bis jetzt manuell gesetzt werden. In der neuen Programmversion wird die Markierung automatisch eingebaut wenn Sie einen Auftrag aus einem Angebot erzeugen.



Nummer	Name1	Bauvorhaben1	LetzterZugriff	Belegt	Gesperrt	Gedruckt	Inaktiv	Beauftrag
14-210	S p ä t h		28.04.2017 09:28:52	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14-273	S p ä t h		28.04.2017 09:28:43	<input type="checkbox"/>				

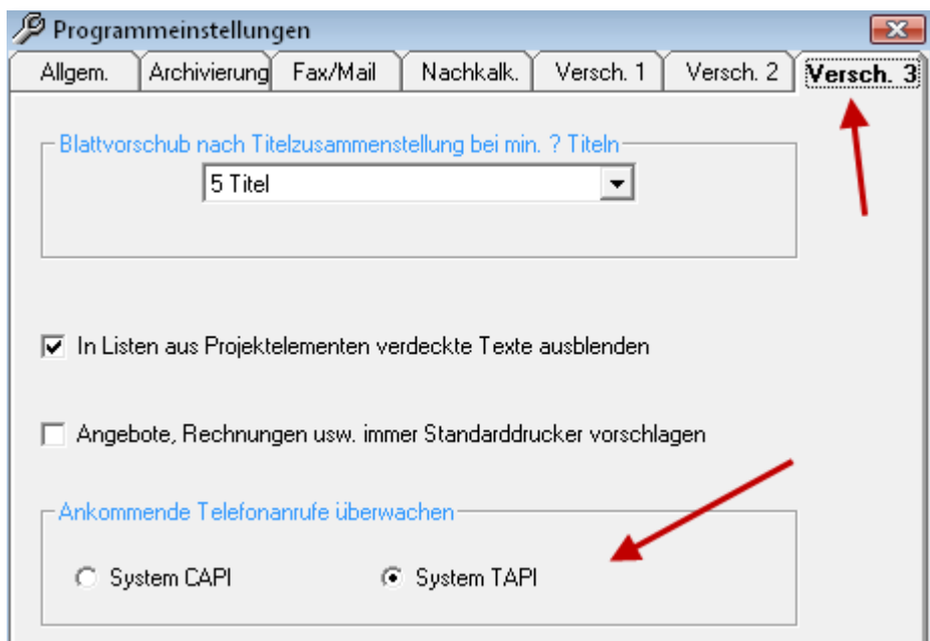
Holzliste - neue zusätzliche Importschnittstelle CADWORK 2



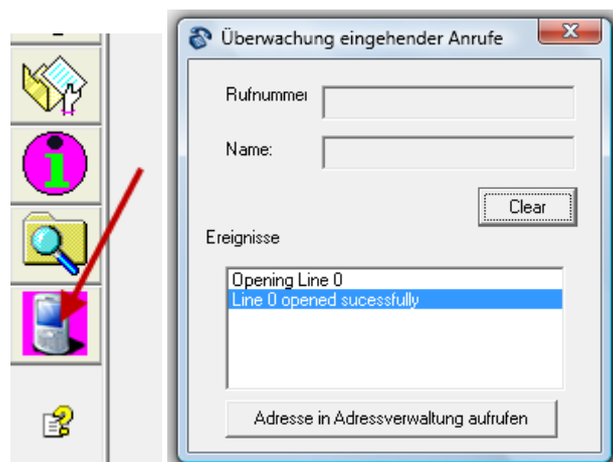
Neue zusätzliche Telefonüberwachung für eingehende Anrufe System TAPI

In das Programm ist ja seit Jahren schon das System CAPI für die Überwachung eingehender Telefonanrufe eingebaut. Bei neuen Telefonanlagen hat sich in letzter Zeit ein anderes System, genannt TAPI durchgesetzt. HWS kann jetzt auch mit diesen Telefonanlagen zusammenarbeiten. Dazu enthält das Updateprogramm einen entsprechenden Softwaretreiber der mit dem Einspielen des Update automatisch installiert wird. **Allerdings muss der Update dann zwingend auf allen Arbeitstationen eingespielt werden auf denen diese Funktion benutzt werden soll.**

Im Programmteil Programmeinstellungen muss die entsprechende Einstellung vorgenommen werden.



Wie gewohnt wird die Überwachung hier aktiviert. Beim Start wird dieses Fenster angezeigt.

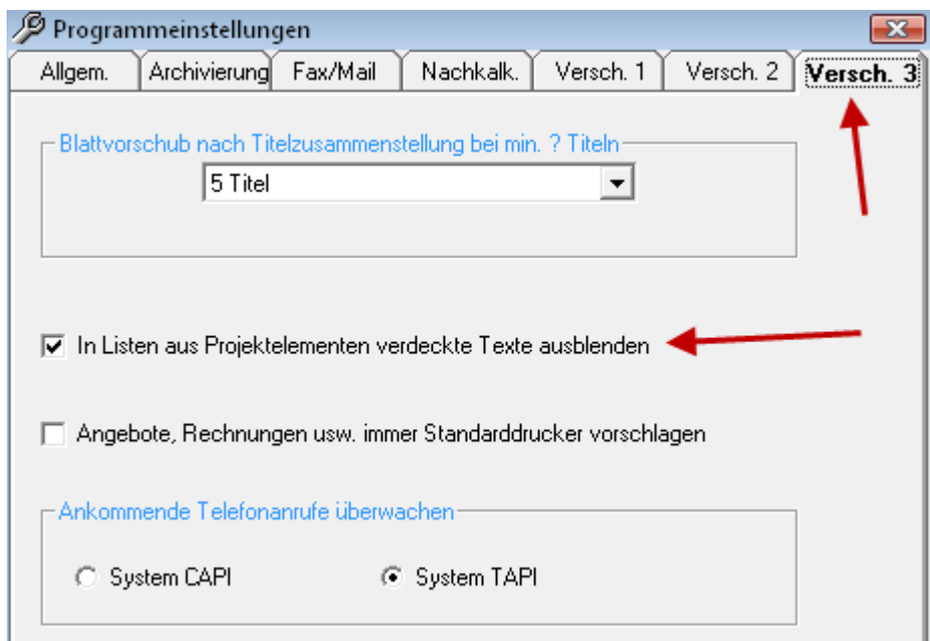


In Listen aus Projektelementen verdeckte Texte ausblenden

Es geht hier um Zeitvorgabelisten oder Ähnliches die aus Projektelementen, also aus kalkulierten Angeboten zum Beispiel erstellt werden. Positionstexte können ja interne Vermerke enthalten.

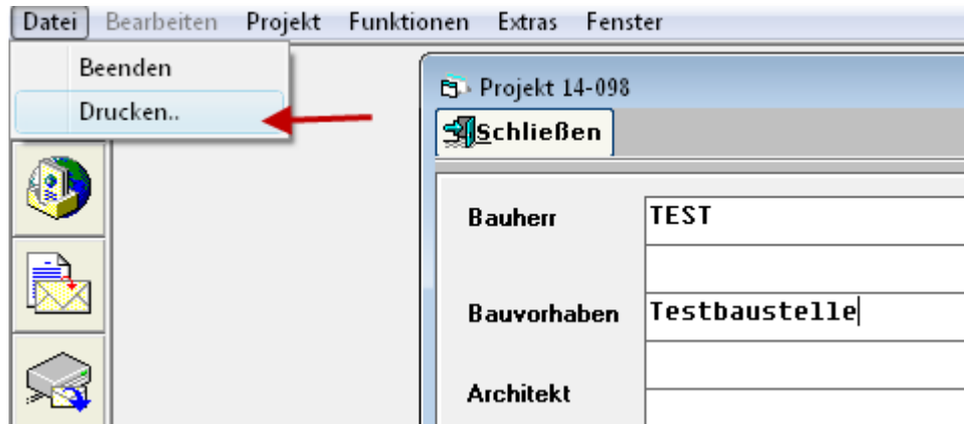
POS:002	13.500 MTK KALK:	17.10 AB:
030616	Eurospan V20 P2 PEFC zert. (L/B/St in mm) 2.800 / 2.070 / 16 << Verdeckter Text	

Um zu verhindern, dass diese Textelemente in Zeitvorgabelisten oder Arbeitsbeschreibungslisten auftauchen, muss eine entsprechende Einstellung in den Programmeinstellungen vorgenommen werden.



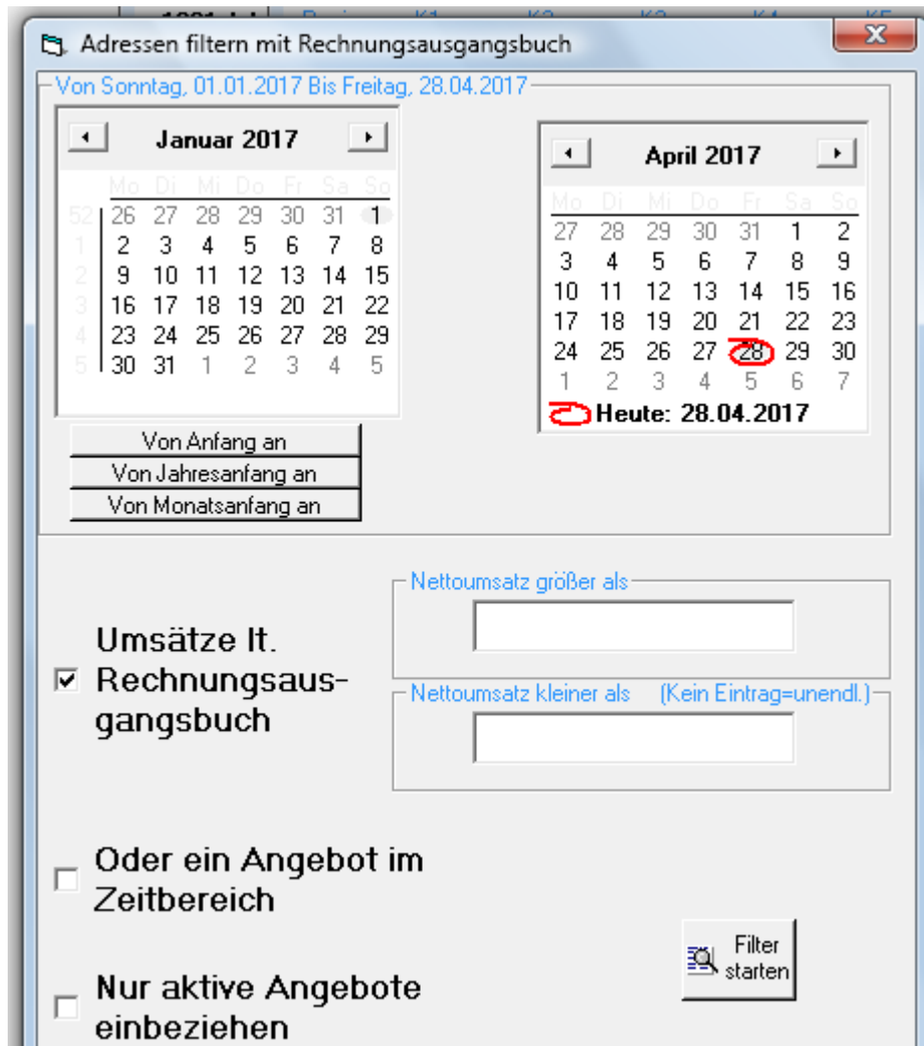
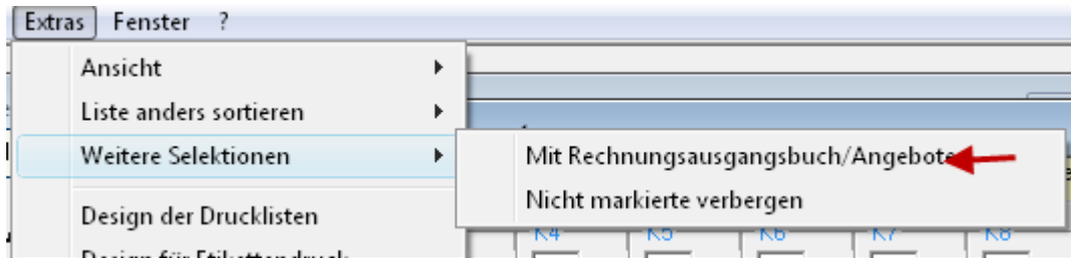
Mailadressen in Adressliste der Projektverwaltung

Beim Erstellen einer Druckliste zu einem Projekt kann jetzt wahlweise zu jeder zugeordneten Adresse die komplette Kontaktliste gedruckt werden.



Weitere Selektionen für Druck einer Adressliste.

Unter Extras finden Sie zusätzliche Selektionsmöglichkeiten der Adressliste in Verbindung mit dem Rechnungsausgangsbuch und mit zugehörigen Angeboten.

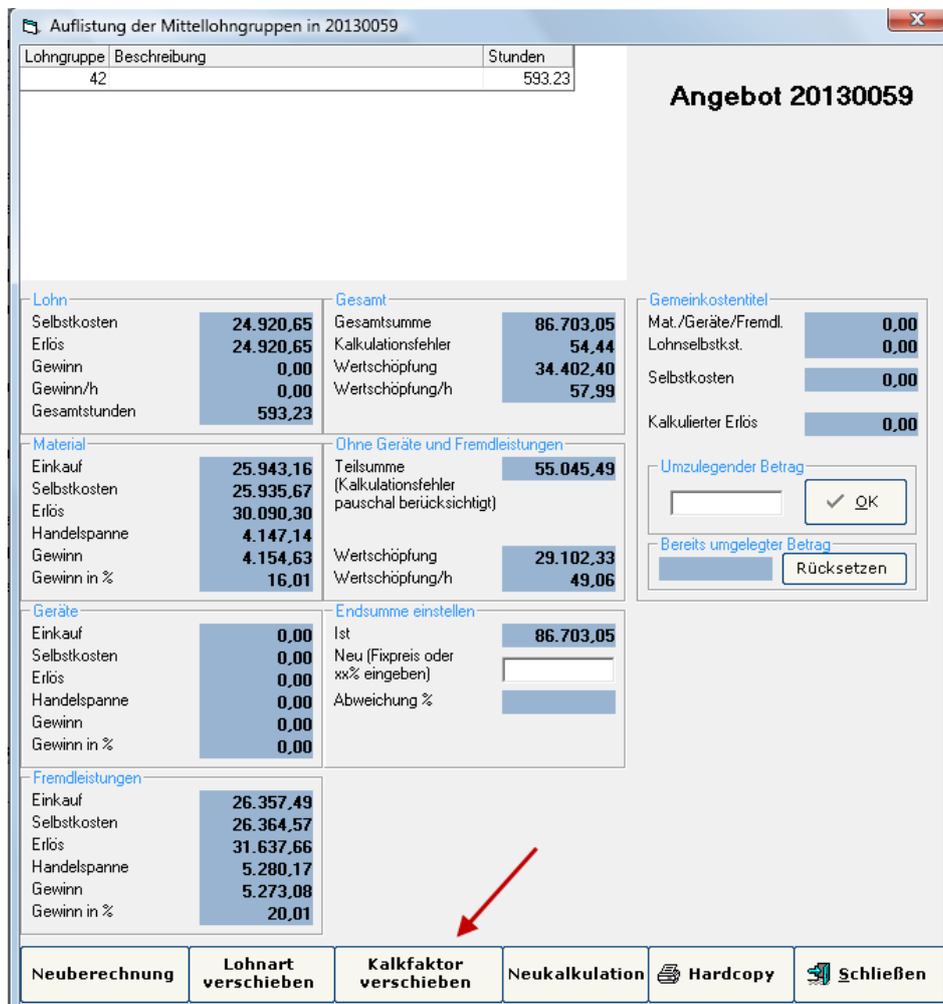
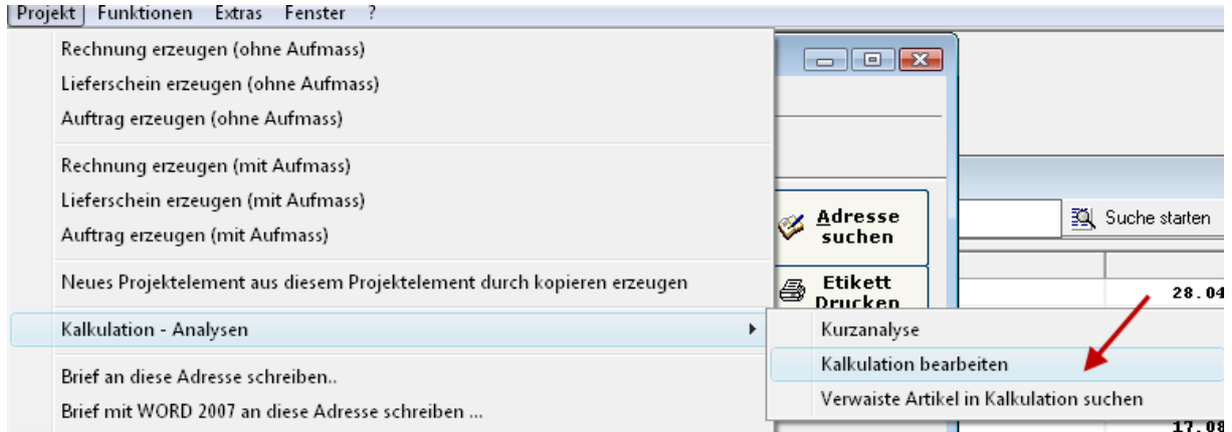


HWS 2017 Änderungsbeschreibung vom Mai 2017

Theobald EDV- Beratung GmbH

Materialkalkulationsfaktor austauschen

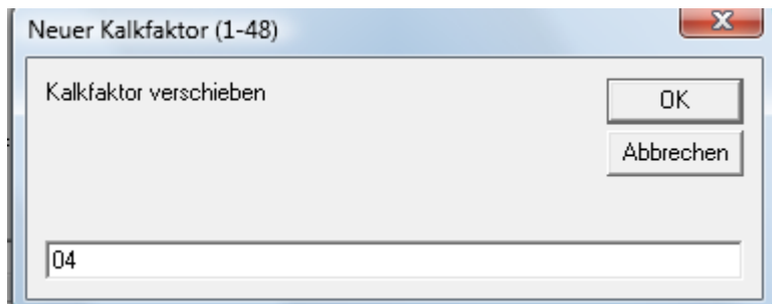
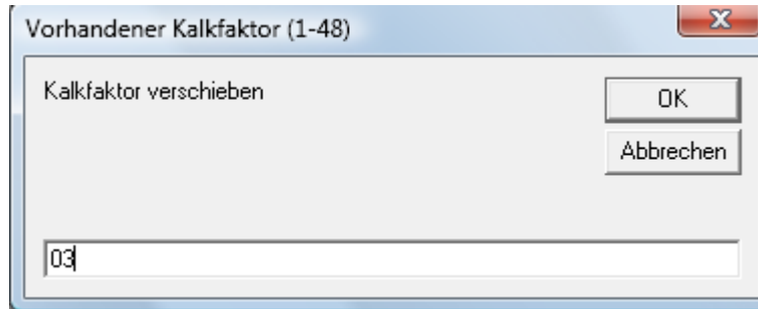
Es wurde eine weitere Funktion bei Kalkulation bearbeiten für Angebote usw. eingebaut.



HWS 2017 Änderungsbeschreibung vom Mai 2017

Theobald EDV- Beratung GmbH

Mit der neuen Funktion können Sie jeweils auf Titelebene oder für das jeweilige Projektelement (Angebot, Auftrag usw.) die Kalkulationsfaktoren für die Materialkalkulation austauschen.



In obigem Beispiel wird bei allen Materialien die mit Kalkulationsfaktor 03 kalkuliert sind der Kalkulationsfaktor 04 eingetragen und zum Beispiel das betreffende Angebot komplett oder der betreffende Titel entsprechend neu durchgerechnet. Das geänderte Ergebnis wird sofort angezeigt.

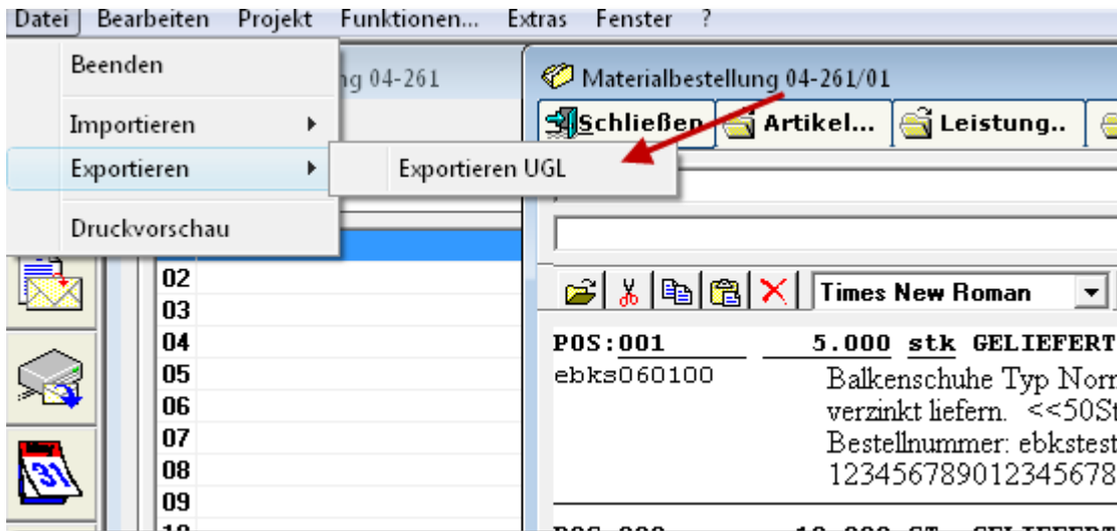
Datanorm 4

Die Datanorm 4 ist eigentlich schon lange Geschichte. Sie wurde bereits vor über 10 Jahren durch Datanorm 5 ersetzt. Leider halten sich nicht alle Lieferanten daran. HWS kann jetzt automatisch erkennen ob die Lieferantendatei Datanorm 4 oder Datanorm 5 Daten enthält. Eine vorgeschaltete Konvertierung für Datanorm 4 Daten ist nicht mehr erforderlich.



Materialbestellung per UGL Datei

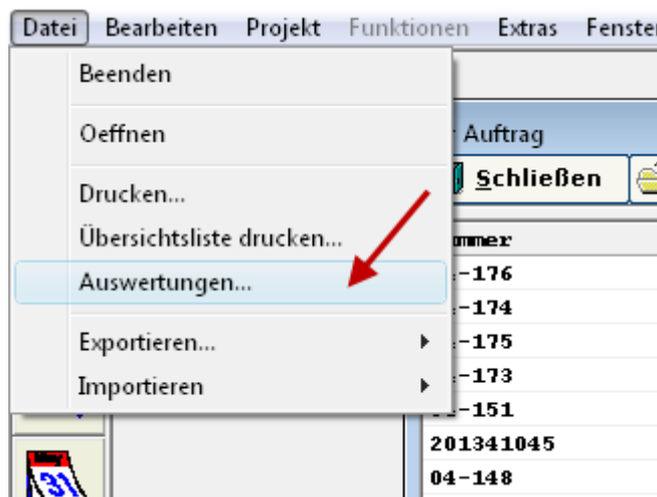
Neu eingebaut wurde die Möglichkeit eine Materialbestellung als UGL Datei zu exportieren. Diese Funktion steht nur für den jeweils ausgewählten Titel der Materialbestellung zur Verfügung.



Die erzeugte Datei können Sie als Bestellung zum jeweiligen Lieferanten als angehängte Datei an ein E-Mail übertragen. Nicht alle Lieferanten arbeiten mit diesem Verfahren. Das muss vorher abgeklärt werden.

Neue Liste bei Auftragsauswertungen

Wenn Sie die vorhandenen Aufträge anzeigen haben Sie ja die Möglichkeit verschiedene Auswertungen über die angezeigten Aufträge zu erstellen.



HWS 2017 Änderungsbeschreibung vom Mai 2017

Theobald EDV- Beratung GmbH

Neu hinzugekommen ist eine Liste, bei der die Auftragsdaten mit den zugehörigen Nachkalkulationen verknüpft werden.

