

Release Notes CP-Pro Office 4.4.5

Neue und geänderte Funktionen

- Offene Posten Liste
- CP-Pro CAD Faktura Schnittstelle (Einfügen von Leistungspositionen und Massenzeilen in Aufmaß und Angebot)
- Textformeln unterstützen nun die „chr()“ Funktion

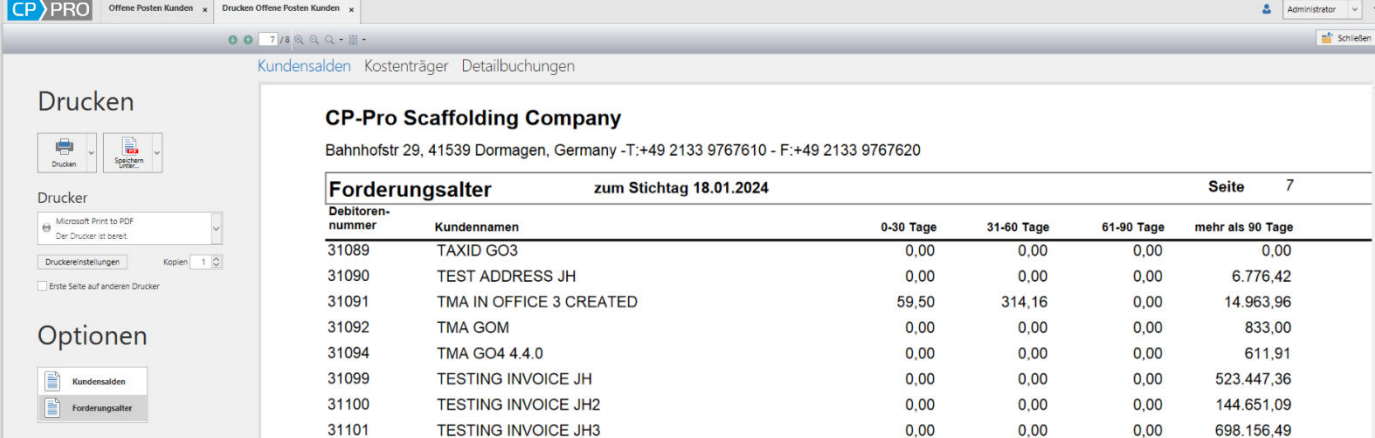
Baustellenkalender / Kolonneneinteilung

- Ein- und Austrittsdatum bei Anzeige verfügbarer Mitarbeiter beachten

Optimierung und Fehlerbehebung

- Angebot Spalte „ca.“ wieder verfügbar
- Eingabe von Zeichen bei großen Aufmaßen optimiert
- Speichern sehr großer Aufmaße
- Fehler beim Senden von Emails wo parallel ältere Outlook Versionen vorhanden waren
- QR-Codes für Mitarbeiter und Ressourcen sowie weitere Server Seiten nur noch über <http://localhost:998>
- Datenbankcheck prüft nur noch die Gerüstbau-Office eigenen Tabellen
- Funktion größerer Textformeln verbessert

Über die Funktion „Drucken“ wird eine Vorschau in einem separaten Reiter geöffnet, in dem die verschiedenen Listen vorab angesehen und ausgewählt werden können. Je nach Liste stehen mehrere optionale Darstellungen zur Verfügung. Die Wahl der Darstellung kann gedruckt oder als PDF gespeichert werden.



CP-Pro Scaffolding Company
Bahnhofstr 29, 41539 Dormagen, Germany -T:+49 2133 9767610 - F:+49 2133 9767620

Forderungsalter zum Stichtag **18.01.2024** Seite 7

Debitorennummer	Kundennamen	0-30 Tage	31-60 Tage	61-90 Tage	mehr als 90 Tage
31089	TAXID GO3	0,00	0,00	0,00	0,00
31090	TEST ADDRESS JH	0,00	0,00	0,00	6.776,42
31091	TMA IN OFFICE 3 CREATED	59,50	314,16	0,00	14.963,96
31092	TMA GOM	0,00	0,00	0,00	833,00
31094	TMA GO4 4.4.0	0,00	0,00	0,00	611,91
31099	TESTING INVOICE JH	0,00	0,00	0,00	523.447,36
31100	TESTING INVOICE JH2	0,00	0,00	0,00	144.651,09
31101	TESTING INVOICE JH3	0,00	0,00	0,00	698.156,49

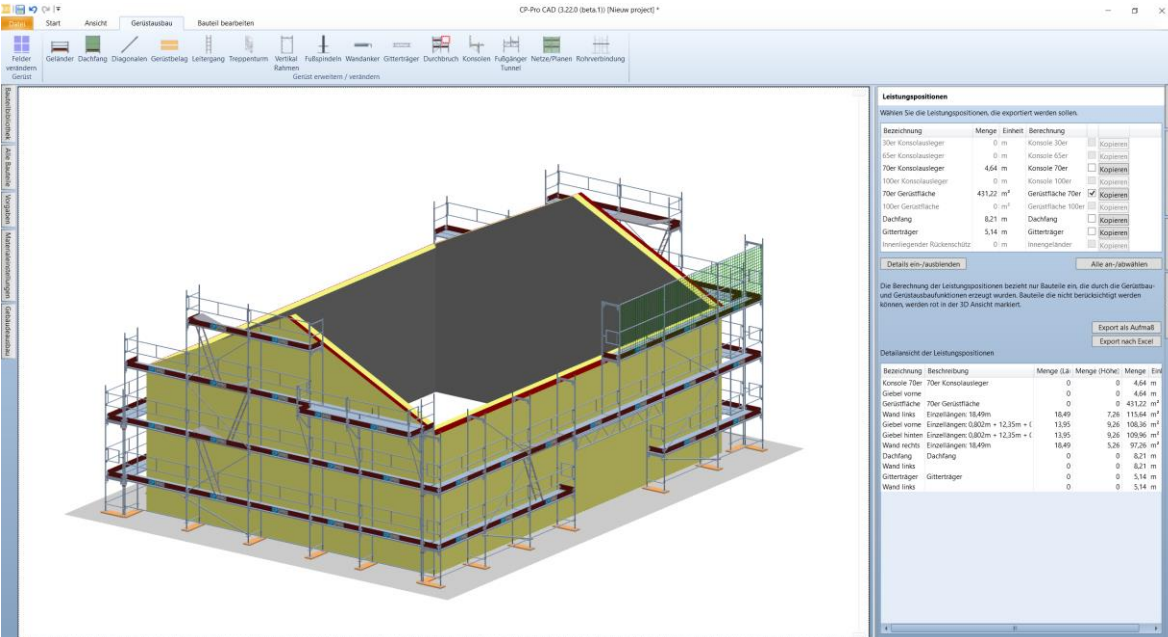
CP-Pro CAD Faktura Schnittstelle

CP-Pro CAD bietet ab Version 3.22.0 die Möglichkeit, Leistungspositionen gemäß der neuen Fassung der ATV DIN 18451 zu berechnen.

Im Tab Leistungspositionen können einige aktuellen Werte des Projektes exportiert und in Office 4 in Aufmaß oder Angebot importiert werden.

Die für den Export gewünschten Leistungspositionen können dazu mit den Checkboxes selektiert werden.

Über den Button „Export als Aufmaß“ werden alle selektierten Leistungspositionen inkl. Massenzeilen in die Zwischenablage kopiert. Wenn nur die Massenzeilen einer einzelnen Leistungsposition benötigt werden, kann dies über den „Kopieren“ Button der jeweiligen Zeile erfolgen.



Leistungspositionen

Wählen Sie die Leistungspositionen, die exportiert werden sollen.

Bezeichnung	Menge	Einheit	Bezeichnung	<input type="checkbox"/>	Kopieren
70er Konsolensieger	0	m	Konsolle 20er	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40er Konsolensieger	0	m	Konsolle 50er	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
70er Konsolensieger	4,64	m	Konsolle 70er	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
100er Konsolensieger	0	m	Konsolle 100er	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
70er Gerüstfläche	431,22	m ²	Gerüstfläche 70er	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
100er Gerüstfläche	0	m ²	Gerüstfläche 100er	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dachfang	8,21	m	Dachfang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gitterträger	5,14	m	Gitterträger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innenliegender Rückenschutz	0	m	Innengebänder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Die Berechnung der Leistungspositionen beruht nur Bauteile ein, die durch die Gerüstbau- und Gerüstbaufunktionen erzeugt wurden. Bauteile die nicht berücksichtigt werden können, werden rot in der 3D Ansicht markiert.

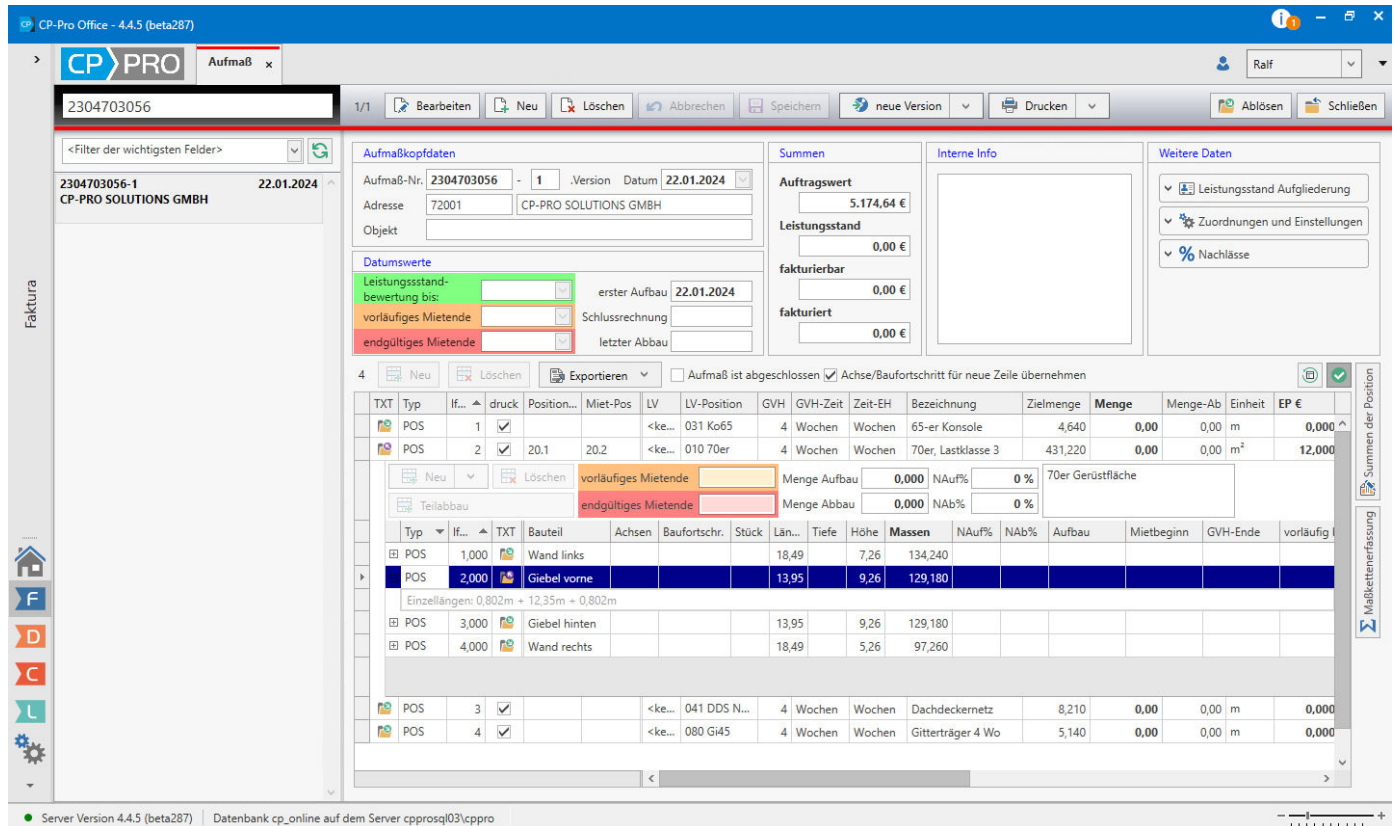
Export als Aufmaß
Export nach Excel

Detailsicht der Leistungspositionen

Bezeichnung	Beschreibung	Menge (i.a.)	Menge (Höhe)	Menge (Ein)
Konsolle 70er	70er Konsolensieger	0	0	4,64 m
Gebel vorne		0	0	4,64 m
Gerüstfläche 70er	70er Gerüstfläche	0	0	431,22 m ²
Wand links	Einzelhöhen: 18,49m	18,49	7,26	113,64 m ²
Gebel hinten	Einzelhöhen: 0,802m + 12,35m + 1	13,95	9,26	108,36 m ²
Wand rechts	Einzelhöhen: 18,49m	18,49	5,26	97,26 m ²
Dachfang	Dachfang	0	0	8,21 m
Wand links	Gitterträger	0	0	8,21 m
Gitterträger	Gitterträger	0	0	5,14 m

Wenn die Wände vorab in den Vorgaben einen Bezeichner zugeordnet bekommen, findet sich diese in Massenzeilen zur besseren Zuordnung wieder.

In Office 4 kann ein Angebot oder Aufmaß bearbeitet und in den Zeilen mit dem Kontextmenü „Zeile(n) anfügen“ die Leistungspositionen hinzugefügt werden.



The screenshot displays the CP-Pro Office 4.4.5 (beta287) interface. The main window shows a bill of materials (Aufmaß) for a project with ID 2304703056. The interface is divided into several sections:

- Header:** Project ID 2304703056, date 22.01.2024, and company name CP-PRO SOLUTIONS GMBH.
- Summary (Summen):** Auftragswert 5.174,64 €, Leistungsstand 0,00 €, fakturierbar 0,00 €, fakturiert 0,00 €.
- Table of Items:** A table listing various construction items with columns for Type, Quantity, Description, and Price. The table includes items like '70er Gerüstfläche', 'Giebel vorne', 'Giebel hinten', 'Wand rechts', 'Dachdeckernetz', and 'Gitterträger 4 Wo'.
- Navigation and Tools:** A sidebar on the left contains icons for home, folders, and settings. The top menu bar includes options like 'Bearbeiten', 'Neu', 'Löschen', 'Abbrechen', 'Speichern', 'neue Version', 'Drucken', 'Ablösen', and 'Schließen'.

Alternativ können die Leistungspositionen aus CP-Pro CAD auch als Excel Datei exportiert werden, um diese in anderen Anwendungen nutzen zu können.

Hinweis:

Die volle Funktionalität für den Export der Leistungspositionen steht in CP-Pro CAD mit dem Lizenz Modul „Faktura-Schnittstelle“ zur Verfügung