



OFFERTE

Release Notes

RIB Software AG

Inhaltsverzeichnis

1	Korrigiert/Geändert mit aktueller Programmversion	3
1.1	Release Notes	3

1 Korrigiert/Geändert mit aktueller Programmversion

1.1 Release Notes

Subproject	ID	ReleaseNotes-Text
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	38915	<p>Unter dem Menü Optionen kann nun das LV geprüft werden. Vor dem Druck wird diese Prüfung nun auch automatisch durchgeführt.</p> <p>Bei nicht eingetragener Bietertextergänzung wird die Position / das LV nun auch als fehlerhaft gekennzeichnet.</p>
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	42291	<p>Offerte beachtet nun das Kennzeichen, ob ein Preis an der Unterbeschreibung eingegeben werden muss. Dies wird ebenfalls im Fehlerprotokoll beachtet.</p> <p>Das Kennzeichen, dass sich der EP der Leitbeschreibung aus der Summe der Gesamtbeiträge der Unterbeschreibungen berechnet, wird nun entsprechend beachtet. Diese Kennzeichen kann aktuell nur mit Dateityp ArribaLV übertragen werden.</p>
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	46545	Beim Export der Datenart X85 (Nebenangebot) wird die Dateierdung "x85" automatisch vergeben (vorgeschlagen).
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	52437	Nach dem Ändern einer Spaltenbreite findet ein automatischer Textumbruch statt. Die Tabelle wird nach Änderung der Spaltenbreite automatisch wieder neu aufgebaut.
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	52895	<p>Bei Änderung des Kennzeichen "Preis enthalten" werden Einheitspreis und Gesamtbetrag der Position auf Null gesetzt. Die Gesamtsumme LV wird sofort aktualisiert.</p> <p>Dieses Kennzeichen wird nun auch in der X84 übertragen und in iTWO 3.3 entsprechend eingelesen.</p>
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	52899	<p>Offerte stellt nun eine einfache Tabellenkonfigurationsverwaltung zur Verfügung</p> <p>Im Fenster Tabellenkonfiguration gibt es den Button Speichern, um die aktuelle Tabellenkonfiguration in einer xml-Datei zu speichern und den Button Laden, um eine gespeicherte Tabellenkonfiguration zu laden.</p> <p>Diese Datei hat die Endung „otd“.</p>
Tool_Offerte / Tool_eBidSub	42493	Wurde eine GAEB2000-Datei als Angebotsabfrage in Offerte eingelesen und eine GAEB-XML 84-Datei erzeugt, so hatte diese bei den Gliederungselementen 1. Hierarchie, 2. Hierarchie und Position die Eigenschaft alphanumerisch, die dann wegen falscher OZ-Gliederung nicht eingelesen werden konnten.