

Themen

- ▶ HANIC Newsletter:
- TPLAN 4 CR
- OSKA
- OPTIBAZ
- Innovationsmeeting

Aktuelle Entwicklung:

- ▶ aktuelles SP OPTIPLUS: u130901
- ▶ nächstes SP OPTIPLUS: u131201 Anfang Dez. 2013

Newsletter 10/13:

Das berühmte Sommerloch wurde in diesem Jahr durch die neue Bau-produkten-Verordnung ausgefüllt. Die anfänglichen Befürchtungen sind der Erkenntnis gewichen, dass nichts so heiß gegessen wird, wie es gekocht wurde. Noch nicht alle unserer Kunden setzen auf eine vollautomatische Lösung inkl. Dokumentenerstellung. Dies mag sich zu dem Zeitpunkt ändern, wenn die ersten Klagen hier in Deutschland vor Gericht anhängig werden. Bis dahin stellt sich die Frage, wie die Leistungserklärungen für die seit Monaten verkauften Produkte archiviert werden?

SEPA / IBAN / BIC: Änderungen im Zahlungsverkehr:

Durch die Schaffung des einheitlichen Euro-Zahlungsverkehrsraums SEPA (Single Euro Payments Area) treten ab dem 01.02.2014 neue und verbindliche Standards in Kraft. Dazu gehört, dass Überweisungen an Sie nur noch mittels der IBAN-Nummer möglich sind. Überweisungen im Inland erfordern ab gleichem Datum keine BIC-Nummer mehr. Für Überweisungen ins europäische Ausland entfällt der BIC ab dem 01.02.2016. An dieser Stelle möchten wir frühzeitig auf eine ggf. notwendige Änderung Ihrer Formulare hinweisen. Bitte wenden Sie sich hierzu an unseren Vertrieb.



verbundene Standards in Kraft. Dazu gehört, dass Überweisungen an Sie nur noch mittels der IBAN-

Nummer möglich sind. Überweisungen im Inland erfordern ab gleichem Datum keine BIC-Nummer mehr. Für Überweisungen ins europäische Ausland entfällt der BIC ab dem 01.02.2016. An dieser Stelle möchten wir frühzeitig auf eine ggf. notwendige Änderung Ihrer Formulare hinweisen. Bitte wenden Sie sich hierzu an unseren Vertrieb.

Der HANIC-Newsletter

TPLAN 4 CR

Viele unserer Kunden nutzen bereits jetzt unser TPLAN 4 im Zugschnitt-Bereich. Die wesentlichen Aspekte für den Einsatz dieser Tisch-Optimierung sind:

- Eine Anbindung an Restplattenspeicher-Systeme
- Das komfortable Bruchscheibenhandling (u.a. in Verbindung mit unseren BDE-Lösungen und der Brechbildanzeige OPTIVIEW 4)
- Die manuelle Erfassung von Füllscheiben mit anschließender Plan-Optimierung
- Die Möglichkeit ganze Traversen aus Folgelosen in das Restblatt einer Glasart einzubetten (siehe Schaubild)



Was leistet das CR-Modul?

Mit der hier nun vorgestellten neuen Version CR hat eine konsequente Weiterentwicklung und Einbindung all dieser Teilaspekte stattgefunden. Im CR-Modus werden automatisch diese Vorgänge miteinander verknüpft, so dass ein Eingreifen des Bedieners gar nicht mehr nötig ist und bei entsprechender Anzahl verfügbarer Lose sich eine Endlosoptimierung ergibt.

Als erster Kunde hat dabei die Semco-Glasgruppe nach erfolgreicher Pilot-Phase den Einsatz von TPLAN 4 CR beauftragt und wird TPLAN 4 CR flächendeckend an Ihren Standorten einsetzen.

Wenn auch Sie Interesse an dieser genialen Variante der Restplattenvermeidung haben, wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb.

OSKA – Offene Schnittstelle zur Kommunikation zwischen Auftragsbearbeitungssystemen

Haben Sie schon mal darüber nachgedacht, welche Ihrer Lieferanten oder Kunden auch HANIC Software im Einsatz haben?

Mit unserem Datenaustausch-Format OSKA haben Sie die Möglichkeit eine direkte B2B-Verbindung aufzubauen – ohne Umwege über kostenpflichtige Drittanbieter. Der einmalige Erwerb dieses Moduls berechtigt Sie zu einer zeitlich- und volumenunabhängigen Nutzung der Funktionen. Durch kontinuierliche Weiterentwicklung können nun auch komplexe Bearbeitungen an Sicherheitsgläsern vollständig vermasst übermittelt werden.

Gerne übernimmt die HANIC GmbH die Koordination zwischen zwei Geschäftspartnern. Sprechen Sie uns an!



„Rechnungskorrektur“ statt**„Gutschrift“:**

Das komplexe Abkürzungsmonster MwStSystRL benennt die Mehrwertsteuersystemrichtlinie, die mit Wirkung zum 06. Juni 2013 verlangt, dass in den Fällen der **Ausstellung der Rechnung durch den Leistungsempfänger** zwingend die Angabe „Gutschrift“ auf der Rechnung enthalten sein muss. Dies hat steuerliche Hintergründe, da selbst im Falle einer Ablehnung der Gutschrift die Zahlung der Mehrwertsteuer durch den Gutschriftsempfänger fällig wird. Diese Neuregelung sollte zum Anlass genommen werden, die Buchhaltungs- bzw. Rechnungslegungsabteilungen darauf hinzuweisen, dass **ausschließlich umsatzsteuerliche Gutschriften** als solche bezeichnet werden dürfen. **Kaufmännische „Gutschriften“**, welche zu Zwecken einer **Rechnungskorrektur** oder der Gewährung eines **Preisnachlasses** verwendet werden, sollten ab sofort **nicht mehr als „Gutschrift“**, sondern z.B. als **„Rechnungskorrektur“ bezeichnet werden**. Anderenfalls schuldet der „Gutschriftsempfänger“ im schlimmsten Fall die in einer als Gutschrift bezeichneten Rechnungskorrektur ausgewiesene Umsatzsteuer nach § 14 c Umsatzsteuergesetz (UStG). Um Ihre Kunden somit nicht in Verlegenheit zu bringen, werden wir mit dem nächsten Update eine entsprechende Möglichkeit der textlichen Korrektur ausliefern. Bei Fragen zum Thema können Sie sich auch gerne an unseren Vertrieb wenden.

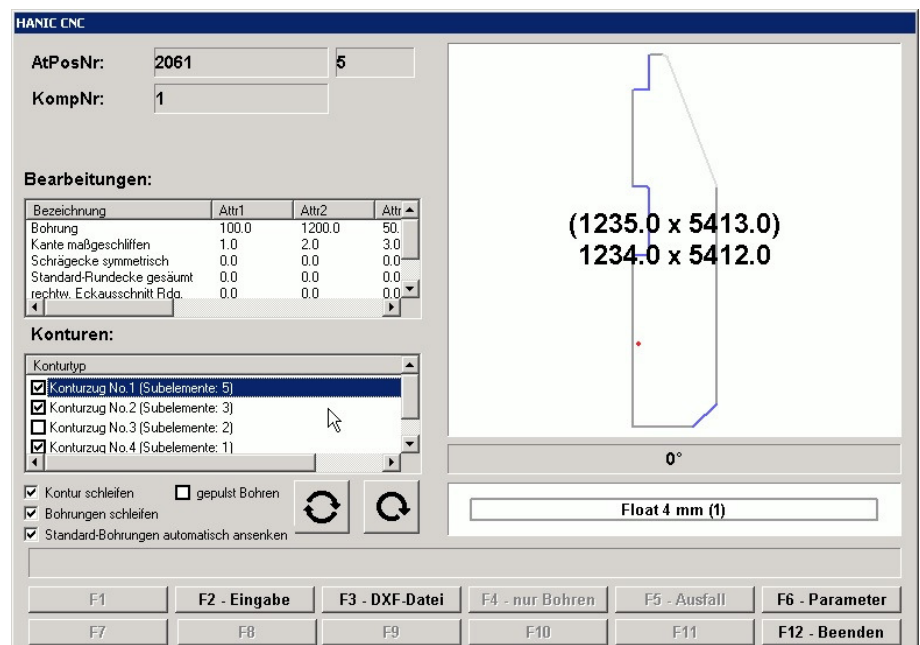
Tipps und Tricks:**(OPTIPLUS ab u130901)**

Eine neue Maskenoption im Umfeld Angebotserfassung vereinfacht die übliche manuelle Preisstellung:

- Möglichkeit alle positionsbezogenen Zu-/Abschläge auszu-schalten (manuelle Grundpreise bleiben im ganzen Angebot erhalten)

OPTIBAZ

Mit der neuesten Version unserer OPTIBAZ Anwendung für CNC-gestützte Bearbeitungsmaschinen, können wir über eine weitere High-Level-Schnittstelle die Fräszentren der Fa. Schraml mit Daten versorgen und somit einen weiteren Maschinenlieferanten in die Liste der unterstützten Formate aufnehmen. Neben den beiden Schraml-Varianten topDRILL und topDRILL MX werden Maschinen der Hersteller Intermac, CMS, Benteler, Bimatech und Busetti mit Daten versorgt. Mit geringem Aufwand können auch weitere Hersteller über die DXF-kompatible Schnittstelle angebunden werden. Wesentlich ist aber die einheitliche Bedienoberfläche und die bereits in der Auftragserfassung von OPTIPLUS und OPTIWIN mögliche Erfassung von Ausschnitten über unsere Makros.



Über die Vorteile der Erfassung von Makros haben wir bereits in einem vorangegangenen Newsletter berichtet. In Kombination mit der Erfassung von sog. Bearbeitungsgruppen und der dort möglichen Hinterlegung der technischen Vermessungsparameter, ergeben sich vielfältige Anwendungsbeispiele z.B. für die Hinterlegung von Ganzglasanlagen, variablen Standardtüren und Vitrinen. Auch die Ausweisung von Detailskizzen der Makros trägt zu größerer Transparenz gegenüber dem Endkunden bei.

Innovationsmeeting 2013

Auch in diesem Jahr plant die HANIC GmbH wieder das beliebte Innovationsmeeting für unsere Kunden auszurichten. Nachdem das letzte Meeting ursprünglich im Dezember 2011 geplant war, dann aber auf vielfachen Kundenwunsch in den Januar 2012 verlegt wurde, möchten wir an dieser Stelle unsere Kunden bitten, uns mitzuteilen, ob ein Meeting im Dezember 2013 oder eher im Januar 2014 stattfinden sollte.

Newsletter abonnieren

Möchte eine/r Ihrer Kolleginnen/Kollegen auch den Newsletter erhalten? Einfach unter www.hanic.de registrieren!