

ATMS CORE 1.9.9 Änderungen

Im Februar 2022 wurde das neue Release der ATMS CORE Software veröffentlicht. Folgende Funktionen sind in der Software für die Bereiche Innovation, Weiterentwicklung und Bugfixing implementiert worden:

Innovation:

- Erweiterung der Bestellverwaltung um Bestellungen über eine UGL Schnittstelle.
Hinweise zur UGL Schnittstelle:

UGL Version 4.0:

Ende 1998 wurde ein Standard für die Datenübertragung zwischen Fachhandel und Großhandel definiert. Ziel des Datenaustauschs in dieser Form ist die Bereitstellung einer Lösung für die Kommunikation im Bereich Auftragsabwicklung. Diese Schnittstellen-Definition wurde UGL genannt. Der Name UGL bedeutet „**U**eber**G**abeschnittstelle**L**ang“.

Gemäß Vereinbarungen steht die UGL-Schnittstelle ausdrücklich allen zur Verfügung, die sie nutzen möchten.

In der ATMS CORE wird nur die Bestellfunktion der Schnittstelle genutzt. Alle anderen Funktionen werden hier nicht im Detail beschrieben bzw. werden gar nicht erwähnt.

Datentransport

Die Daten können auf unterschiedliche Arten zur Verfügung gestellt werden. Zum einen können die Bestelldaten über ein Austauschlaufwerk bereitgestellt werden. Zum anderen können die Daten über FTP in ein zugeordnetes Verzeichnis übertragen werden, wo sie automatisch weiter verarbeitet werden können.

Eine Datenübermittlung als Email-Anhang ist auch möglich.

Datenformat

Die Dateien werden im ASCII-Format mit fester Satzlänge (200 Bytes) übergeben. Am Satzende wird ein CR/LF angefügt (Datensatz Gesamtlänge gleich 202 Bytes). Numerische Felder werden rechtsbündig mit führenden Nullen abgespeichert. Alphanumerische Felder werden linksbündig mit angefügten Leerstellen übergeben. Deutsche Sonderzeichen werden unterstützt.

Beispiel:

Numerisch 11 Stellen, davon 2 Nachkommastellen (11,2)

Wert: 524,75

Dateidarstellung: 00000052475

Update Information

Datenübertragung von Handwerk > Großhandel

Die Dateinamen werden nach folgendem Schema erstellt:

Dateiname: Axxxxxxx.nnn

A konstant, immer „A“
 xxxxxxx Datum in der Form JJMMTT
 JJJ (000=2000; 001=2001 ...)
 MM Monat
 TT Tag

Beispiel: 10.03.2006 = 0060310

nnn Lfd. Dateinummer.
 Bei Erreichen 999 wieder beginnen mit 001.
 Täglicher Neubeginn der Nummerierung

Datensatzbeschreibung:

P = Die Übergabe dieser Information ist zwingend erforderlich.
 Leerzeichen bei alphanumerischen Feldern oder Nullwerte
 bei numerischen Feldern sind dabei nicht erlaubt.

H = Die Bereitstellung dieser Information erfolgt durch den Handwerker.

G = Die Bereitstellung dieser Information erfolgt durch den Großhandel.

Satzart KOP Kopfdaten (Pflicht-Satzart)

Stelle VON	Stelle BIS	Länge	Nachkomma- stellen/Pflicht	Bedeutung
1	3	3	PHG KOP	konstant. Satzart KOPF-Daten
4	13	10	HG	Kundennummer des Handwerkers (HW) beim Großhändler (GH) Bei ATMS CORE Inhalt des Feldes Kundennummer unter dem Reiter Rechnungsdaten des Lieferanten eingetragen.
14	23	10	HG	Lieferantennummer des Großhändlers beim Handwerker Bei ATMS CORE Inhalt des Feldes Lieferantennummer unter dem Reiter Allgemein des Lieferanten eingetragen.
24	25	2	PHG	Anfrageart: BE Lieferauftrag des HW beim GH (es wird nur BE unterstützt)
26	40	15	PHG	Anfragenummer des HW Bei ATMS CORE wird immer der Inhalt des Felder Bestellnummer aus der Bestellung eingetragen.

Update Information

41	90	50	HG	Kundenauftragstext (bei ATMS CORE immer Leerzeichen)
91	105	15	P(H)G	Vorgangsnummer des GH (bei ATMS CORE immer Leerzeichen)
106	113	8	0 H	Gewünschtes Lieferdatum des HW in der Form JJJJMMTT (z.B: 10.03.2006 = 20060310). Die Angabe des Datums ist Pflichtfeld bei der Satzart BE. Bei ATMS CORE wird immer der nächste Tag nach Erstellung der Bestellung eingetragen.
114	116	3	PHG	Währungskennzeichen (EUR=Euro)
117	121	5	PHG	Versions-Kennzeichen (aktuell 04.00)
122	161	40	PHG	Name des verantwortlichen Sachbearbeiters des Sendenden. Bei ATMS CORE wird hier immer der Inhalt von Feld Kontaktperson unter dem Reiter Rechnungsdaten des Lieferanten eingetragen.
162	169	8	PHG	Vorgangs-/Dokumentendatum in der Form JJJJMMTT. Bei ATMS CORE immer das aktuelle Datum der Bestellung

Satzart ADR Abweichende Adressangaben (wird von ATMS CORE nicht unterstützt)

Satzart POA Positionsdaten Artikel

Stelle VON	Stelle BIS	Länge	Nachkommastellen/Pflicht	Bedeutung
1	3	3	PHG	POA konstant. Satzart Positions-Daten Artikel
4	13	10	0 H	Positionsnummer des HW Bei ATMS CORE wird immer der Inhalt des Felder Positionsnummer aus der Bestellung eingetragen.
14	23	10	0 P(H)G	Positionsnummer des GH (bei ATMS CORE immer Leerzeichen)
24	38	15	PHG	Artikelnummer Bei ATMS CORE wird immer der Inhalt des Felder Artikelnummer Lieferant des bestellten Artikels eingetragen
39	49	11	3 PHG	Auftrags- / Nachfragemenge Bei ATMS CORE wird immer die Bestellmenge aus der Bestellung des Artikels eingetragen

Update Information

50	89	40	G	<p>Artikelbezeichnung 1 Bei ATMS CORE wird immer der Inhalt des Felder Artikelnummer des bestellten Artikels eingetragen</p>
90	129	40	G	<p>Artikelbezeichnung 2 Bei ATMS CORE wird immer der Inhalt des Felder Artikelbezeichnung 2 des bestellten Artikels eingetragen</p>
130	140	11	2 G	<p>Einzelpreis Brutto je Preiseinheit</p>
141	141	1	PG	<p>Preiseinheit gemäß Datanorm 4.0 Bei ATMS CORE wird immer eine 0 = Preiseinheit 1 (lt. Datanorm 4) eingetragen. Weitere Einheiten werden nicht unterstützt. In der ATMS CORE müssen Artikel die über UGL bestellt werden immer mit der Preiseinheit 1 angelegt werden.</p>
142	152	11	2 G	<p>Netto-Positionswert (Nettopreis je Preiseinheit * Auftrags-Menge Menge je Preiseinheit) Bei ATMS CORE wird immer der Positionswert eingetragen (Bestellmenge * Preis)</p>
153	157	5	2 G	<p>Rabatt 1 Bei ATMS CORE wird immer ein '0' eingetragen.</p>
158	162	5	2 G	<p>Rabatt 2 Bei ATMS CORE wird immer ein '0' eingetragen.</p>
163	180	18	GH	<p>Leistungsverzeichnis-Nummer Bei ATMS CORE werden immer Leerzeichen eingetragen.</p>
181	181	1	G	<p>Kennzeichen Alternativ-Position ' ' = Originalposition 'A' = Alternative Bei ATMS CORE wird immer ein ' ' eingetragen.</p>
182	182	1	G	<p>Positionstyp 'J' = Jumbo-Hauptposition (Stücklisten Hauptpos.) 'U' = Jumbo-Unterposition 'H' = Reguläre Artikel-Hauptposition Bei ATMS CORE wird immer ein 'H' eingetragen.</p>
183	183	1	G	<p>Vorbehaltlich der technischen Klärung: J = Ja N=Nein (kein Vorbehalt) Leer = kein Vorbehalt Bei ATMS CORE wird immer ein Leerzeichen eingetragen.</p>
184	186	3	G	<p>Mengeneinheit Bei ATMS CORE wird immer der Inhalt des Felder Mengeneinheit des bestellten Artikels eingetragen</p>

Update Information

187	187	1	G	<p>Preis-Kz. Dokumentation der Nettopreis-Ermittlung). Da in Einzelfällen die Nettopreisermittlung nicht mit Bruttopreis minus Rabatt darstellbar ist, wird bei Bedarf ein Preiskennzeichen übermittelt. '1' = Listenpreis abzgl. Rabatt 1 oder Rabatt 1 und 2 (Einzelpreis Brutto, Rabatt 1 (oder 1 und 2) und Netto-Positionswert gefüllt) '2' = Rabatte können nicht dargestellt werden (Einzelpreis Brutto und Netto-Positionswert gefüllt) '3' = Rabatte und Einzelpreis Brutto nicht darstellbar (nur Netto-Positionswert gefüllt)</p> <p>Bei ATMS CORE wird immer eine '2' eingetragen.</p>
188	188	1	G	<p>Lagerkennzeichen (Keine Bestandsinformation !!!) 'L'=Artikel ist Lagerware (in Einzelfällen ist es möglich, dass der Artikel kein Bestand hat!!!) 'B'=Artikel ist Bestellware</p> <p>Bei ATMS CORE wird immer ein 'L' eingetragen.</p>

Satzart POZ (wird von ATMS CORE nicht unterstützt)

Satzart POT (wird von ATMS CORE nicht unterstützt)

Satzart END Endesatz (Pflicht-Satzart)

Stelle VON	Stelle BIS	Länge	Nachkomma stellen/Pflicht	Bedeutung
1	3	3	PGH END	konstant. Ende einer Übertragung
4	43	40	GH	Zusatztext 1 Bei ATMS CORE werden immer Leerzeichen eingetragen.
44	83	40	GH	Zusatztext 2 Bei ATMS CORE werden immer Leerzeichen eingetragen.
84	123	40	GH	Zusatztext 3 Bei ATMS CORE werden immer Leerzeichen eingetragen.
124	163	40	GH	Zusatztext 4 Bei ATMS CORE werden immer Leerzeichen eingetragen.

Die Zusatztexte dienen dem allgemeinen Informationsaustausch zwischen GH und HW

Satzart RGD (wird von ATMS CORE nicht unterstützt)

- Implementierung der Ansteuerung für den neuen Gerätetyp Hänel Rotomat mit MP12N Steuerung (über TCP/IP). Hierbei handelt es sich um ein Umlaufregal der Fa. Hänel (siehe Bild). Um den neuen Gerätetyp nutzen zu können muss das Modul ATMS CORE „Devices“ lizenziert werden. Systeme die dieses Modul bereits lizenziert haben müssen nach dem Update ein „License RENEWAL“ durchführen um das Gerät im System zuzufügen.



Weiterentwicklung:

- Erweiterung der Sprachauswahl um die neue Sprache „russisch“. Wenn sie diese nutzen möchten kann diese nach dem Update über ein „License RENEWAL“ freigeschaltet werden. Alle ab Februar 2022 ausgelieferte Systeme haben die neue Sprache automatisch freigeschaltet.



Выбор языка

Deutsch (Deutschland) (German (Germany))

English (United States) (English (United States))

hrvatski (Hrvatska) (Croatian (Croatia))

Nederlands (Nederland) (Dutch (Netherlands))

français (France) (French (France))

italiano (Italia) (Italian (Italy))

polski (Polska) (Polish (Poland))

русский (Россия) (Russian (Russia))

Bugfixing:

- Behebung des Problems dass man aus der Software abgemeldet wurde wenn man einen Artikel löschen wollte der noch einem Warenkorb zugewiesen war.
- Behebung des Problems dass die Auswahl von Geräten in der Bestandskontrolle über Touchbedienung nicht möglich war.
- Behebung des Problems dass bei der Rückgabe von Leihwerkzeugen die Ausführung diverser Funktionen über Touchbedienung nicht möglich war.
- Behebung des Problems dass die Zuweisung von Anwendern zu externen Zugriffen nicht richtig funktionierte.
- Behebung des Problems dass man aus der Software abgemeldet wurde wenn man in der Maschinenverwaltung nach Auswahl einer Maschine den „Zurück“ Button betätigt hat.
- Behebung des Problems dass die Artikelsuche in der Fächervisualisierung nicht funktionierte. Es wurden immer alle Artikel angezeigt.
- Behebung des Problems dass die Sprachauswahl für die Buchungsdateien nicht funktionierte. Es wurden immer nur deutsche Überschriften genutzt.
- Überarbeitung der Übersetzungsdatei. Behebung von diverse Text- und Übersetzungsfehlern.
- ATMS CORE Mobile Optimierung und Behebung von diverse Text- und Anzeigefehlern.
- ATMS CORE Mobile Behebung des Problem dass die Übernahme von Warengruppen Benutzerfilter beim Befüllen von Warenkörben nicht richtig funktionierte.
- ATMS CORE Mobile Behebung des Problems dass die Auswahl von Kostenstellen nicht immer richtig funktionierte.
- ATMS CORE CLOUD Behebung des Problems das Standortänderungen im Bereich Administration bei einem System auch auf andere Standorten mit übernommen wurden.
- ATMS CORE CLOUD Behebung des Problems dass das Speichern von Änderungen im Standort an einem System zur Entfernung der Mandantenzuordnung in den Anwendergruppen führte.
- ATMS CORE CLOUD Behebung des Problems dass der Import von Artikeln in Fächer nicht funktionierte wenn „Einzelbestellung pro Standort“ aktiviert war.
- ATMS LEAN Behebung des Problems das Artikel gelöscht werden konnten obwohl diese noch Bestand im Automaten hatten.