

Überwachungs-/Kontrollmonitor


















Mit diesem Programm können die Dispo-Probleme der Artikel aus dem Dispocheck bearbeitet werden. Dazu gehört: Bestellungen, Anfragen oder Fertigungsaufträge erstellen sowie Liefertermine ändern und verschieben.

Felder

Disponent	Disponent des Artikels im cimERP. Hinweis: Der Disponent wird im Programm Stammdaten Basis zugeordnet. Definiert wird der Disponent im entsprechenden Parameter (s.a. Detailmaske Disponent). Mögliche Werte sind: Alle 1-99 Disponentenname
Sachbearbeiter	Sachbearbeiternummer des Vorgangerstellers mit Name
Kunde	Kundennummer des Vorganges
VG-Nr.	Vorgangsnummer: Kunden-oder Fertigungsauftragsnummer <i>Bei Eingabe werden auch Positionen ohne Dispofehler angezeigt</i>

ZUPO	<p>Kennzeichen ZUPO (Warenart) des Artikels</p> <p>Mögliche Werte sind:</p> <p><u>Fertigungsartikel:</u> 1 = Endprodukte 2 = Baugruppen 3 = Fertigungsteile</p> <p><u>Einkaufsartikel:</u> 4 = Einkaufsteile 5 = Rohmaterialien 6 = Handelsware</p> <p><u>Sonstige:</u> 9 = Beistellteile 10 = Ausbauteile 11 = Packmittel</p> <p>Das Kennzeichen ZUPO wird im Programm Artikelstamm - Stammdaten zugeordnet.</p>
Status AV	<p>Mögliche Werte sind:</p> <p><u>Alle</u> <u>Bearbeitet</u> <u>Offen</u></p>
Status KA	<p>Mögliche Werte sind:</p> <p><u>Alle</u> <u>Übernommen</u> <u>Nicht übernommen</u></p>
Datum von	von Liefertermin
Datum bis	bis Liefertermin
Herkunft	<p>Mögliche Werte sind:</p> <p><u>Kunden-und Fertigungsaufträge</u> Alle Kunden- und Fertigungsaufträge werden angezeigt</p> <p><u>Kundenaufträge mit FA</u> Kundenaufträge mit und ohne Fertigungsauftrag werden angezeigt</p> <p><u>Fertigungsaufträge mit KA</u> Fertigungsaufträge mit und ohne Kundenauftrag werden angezeigt</p> <p><u>Kundenaufträge ohne FA</u> nur Kundenaufträge ohne Fertigungsauftrag werden angezeigt</p> <p><u>Fertigungsaufträge ohne KA</u> nur Fertigungsaufträge ohne Kundenauftrag werden angezeigt</p>
ArtikelNr.	<p>Selections-Auswahl um nur einen oder bestimmte Teile anzuzeigen. Keine Prüfung auf Artikelstamm da hier auch ein Teilselect möglich ist: z.B.: bg8% = alle Artikel die mit 'bg8' beginnen werden angezeigt. ohne den %-Zeichen wird nur dieser Artikel aufgelistet.</p>
Liefer-termin Termin FA/BE	<p>Termineingabe für mehrere Zeilen gem. Spaltenvorgabe:</p> <p><u>Liefer-termin</u> : Kundenauftrag <u>Termin FA/BE</u> : Fertigungsauftrag oder Bestellung</p>
Terminversch. AV	Es werden Sätze mit Herkunft „AUFT+FERT“ nur dann angezeigt, bei denen sich eine Terminverschiebung ergeben hat (Termin des FA liegt hinter Termin KA)

Tabelle

A	Auswahl für Zeilenbearbeitung, wird bei Termin-bzw. Mengeneingabe autom.gesetzt oder bei selektierten Zeilen bei Termineintrag über Ändern-Button Ist der Haken ohne Liefertermin gesetzt: wird der DC erneut durchgeführt Ist das Material verfügbar wird der Auftragsliefertermin voreingestellt, bei negativem DC muss der Termin manuell eingetragen werden.
DK	<p>Ampel für Dispocheckstatus der Kundenaufträge</p> <ul style="list-style-type: none">  = Bedarf vorhanden  = Material in der Fertigung fehlt  = Artikel verfügbar  = Bedarf nach Liefertermin vorhanden  = Starttermin Fertigung in der Vergangenheit  = Kein Dispocheck  = Fert OK, Terminübernahme fehlt
DF	<p>Ampel für Dispocheckstatus der Fertigungsaufträge</p> <ul style="list-style-type: none">  = Bedarf vorhanden  = Material in der Fertigung fehlt  = Artikel verfügbar  = Bedarf nach Liefertermin vorhanden  = Starttermin Fertigung in der Vergangenheit  = Kein Dispocheck
Herkunft	<p>Vorgangsherkunft: AUFT : Kundenauftrag AUFT+FERT : Kundenauftrag mit Fertigungsauftrag FERT : Fertigungsauftrag</p>
Kunde	Kundennummer und Kundenname
KA-Nr.	Kundenauftragsnummer <i>gelber Hintergrund</i> = Infotext vorhanden, nicht gelesen vom Vertrieb und AV <i>grüner Hintergrund</i> = Infotext von AV und evtl. auch vom Vertrieb gelesen(siehe KZ im Infotext und Farbe der Pos. beachten) <i>türkiser Hintergrund</i> = Infotext nur vom Vertrieb gelesen (siehe KZ im Infotext)
Pos.	Kundenauftragsposition <i>gelber Hintergrund</i> = Infotext vorhanden, nicht gelesen vom Vertrieb und AV <i>grüner Hintergrund</i> = Infotext nur von AV gelesen <i>türkiser Hintergrund</i> = Infotext nur vom Vertrieb gelesen wenn KA.Nr. auch türkis <i>türkiser Hintergrund</i> = Infotext vom Vertrieb und AV gelesen wenn KA.Nr. auch grün
Artikel	Artikelnummer im cimERP (Sachnummer) mit Bezeichnung 1+2
Termin	Liefertermin(Tagesdatum) des Vorganges
Termin-KW	Lieferwoche des Vorganges
Auftragsmenge	Auftragsmenge des Vorganges
Lager	Lagernummer Kundenauftrag Abgangslager
Lagerbestand	Lagerbestand des Abgangslager
AV	<p>Arbeitsvorbereitungs-Status Kontrollmonitor</p> <ul style="list-style-type: none">  = noch nicht bearbeitet  = AV bearbeitet
K/F	<p>Lieferterminübernahme-Status Kontrollmonitor</p> <ul style="list-style-type: none">  = Termin noch nicht übernommen  = Termin übernommen

Liefertermin	<p>Eingabe neuer Liefertermin für Vorgang oder Termin für AV-Bearbeitung. Wird die Zeile ausgewählt(A) und der Termin ist leer, erfolgt beim Betätigen der Buttons: „AV-Bearbeitet“ und „Liefertermin in Kundenauftrag“ ein erneuter Dispocheck. Ist dieser erfolgreich(GRÜN ●) wird der KD-Liefertermin als Liefertermin eingetragen, (setze AV=GRÜN ● und DC=GRÜN ●) ansonsten erfolgt Fehler das der Termin fehlt.</p> <p>Prüfung wenn der eingegeben Termin KLEINER ist als der aktuelle Liefertermin im Kundenauftrag(Spalte„Termin“)</p> <p>Meldung: Achtung der Liefertermin ist kleiner als der Kundenwunschtermin, bitte prüfen und ggf. korrigieren.</p> <p>Ja = Abbruch und Zurück zur Eingabe Nein = Weiter mit dem eingetragenen Liefertermin</p>
IT	Button [T] \\Aufruf Infotextverwaltung
Liefertermin FA/BE	Eingabe Liefertermin für neue(n) Fertigungsauftrag oder Bestellung
Fert-/Bestellmenge	Eingabe Fertigungsauftragsmenge oder Bestellmenge
FA-Nr.	Fertigungsauftragsnummer
FA-Pos.	Fertigungsauftragspositionsnummer
FA-Startwoche	früheste Startwoche des Fertigungsauftrages
FA-Liefertermin	Liefertermin des Fertigungsauftrages
Set	Setteilarart: 1=Set-Hauptteil, 2=Set-Komponente
Angelegt am	Anlagedatum des Vorganges
Angelegt von	Benutzerprofil des Auftragserstellers
Kopf Status	Kundenauftrag Kopfstatus
Pos. Status	Kundenauftrag Positionsstatus
ZuPo	<p>Kennzeichen ZUPO (Warenart) des Artikels Mögliche Werte sind: <u>Fertigungsartikel:</u> 1 = Endprodukte 2 = Baugruppen 3 = Fertigungsteile <u>Einkaufsartikel:</u> 4 = Einkaufsteile 5 = Rohmaterialien 6 = Handelsware <u>Sonstige:</u> 9 = Beistellteile 10 = Ausbauteile 11 = Packmittel</p> <p>Das Kennzeichen ZUPO wird im Programm Artikelstamm - Stammdaten zugeordnet.</p>
Losgrösse	Losgrösse aus Artikelstamm
Basiskonfig.	Basiskonfiguration eines Konfiguratorsteiles aus dem Artikelstamm
Var.1	Variante 1
Var.2	Variante 2
Var.3	Variante 3
Var.4	Variante 4
Var.5	Variante 5
MEB (Verkauf)	Mengeneinheitsbezeichnung Verkauf
MEB (Lager)	Mengeneinheitsbezeichnung Lager
SB Kaufm.	Sachbearbeiter Kaufmännisch

Teilegruppe 1	Teilegruppe 1 des Artikels im cimERP. Hinweis: Die Teilegruppe wird im Programm Artikelstamm - Klassifizierungsdaten zugeordnet. Definiert wird die Teilegruppe 1 im entsprechenden Parameter (s.a. Parameter Teilegruppe 1).
Teilegruppe 2	Teilegruppe 2 des Artikels im cimERP. Hinweis: Die Teilegruppe wird im Programm Artikelstamm - Klassifizierungsdaten zugeordnet. Definiert wird die Teilegruppe 1 im entsprechenden Parameter (s.a. Parameter Teilegruppe 2).
Disp.	Disponent des Artikels im cimERP. Hinweis: Der Disponent wird im Programm Stammdaten Basis zugeordnet. Definiert wird der Disponent im entsprechenden Parameter (s.a. Detailmaske Disponent).
Stammlieferant	Stammlieferant 1 aus Artikelstamm mit Name
Terminv. AV	Anzeige, ob es eine Terminverschiebung durch AV gab

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Materialanzeige Fertigung	Aufruf Materialanzeigemasken aller Fertigungsteile mit/ohne Disproblemen
Fertigungsauftrag erstellen	Für Artikel einen Fertigungsauftrag erstellen
Fertigungskunde	Kunde für Fertigungsauftrag erstellen wählen: Fertigungskunde aus Vorgang KundenNr. wird vom Auftrag übernommen Fertigungskunde aus Basisdaten KundenNr. wird von Basisparametern Fertigung übernommen (wie Fertigungsvorschläge)
Einkauf Bestellung erstellen	Für Artikel eine Bestellung erzeugen
Infotext	Aufruf Infotextverwaltung
Alle markieren	Alle Zeilenauswahlen markieren
Alle demarkieren	Alle Zeilenauswahlen demarkieren
Drucken AEB	Drucken Auftragseingangbestätigung
Drucken AB	Drucken Auftragsbestätigung
Drucken KommSchein	Drucken Kommissionierscheine
AV Status rückgängig	AV-Status zurücksetzen
Verbindungen	Informationen zum Menüpunkt "Verbindungen"
Artikelstamm	Aufruf Artikelstammverwaltung
Dispoanzeige	Aufruf Artikeldisposition
Kundenauftragsposition	Aufruf Verwaltung Kundenauftragsposition
Fertigungsauftragsposition	Aufruf Verwaltung Fertigungsauftragsposition
Anzeigen aufgelösten Fert.-Auftrag	Aufruf aufgelösten Fertigungsauftrag mit Material und Kapazitätsanzeige
Lagerbestandsanzeige	Anzeigen Lagerbestandsanzeige
Lagerbewegungen	Anzeigen Lagerbewegungen
Lagerveränderung	Anzeigen Lagerveränderungsanzeige
Anzeigen Texte	Anzeigen Positionstexte Kundenauftrag

Anzeige	Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"
Dispodaten ein/aus	Anzeige des Dispositionsmonitors ein- oder ausschalten
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Aktualisierungsrate Maske	
Aktualisierung bei Programmstart	
Start Autorefresh	
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

Informationen zu den "Buttons"

AV-Bearbeitet	Vorgangs-Position wird auf AV-Status bearbeitet gesetzt = GRÜN ● Wenn Zeile markiert und keine Termin eingetragen ist wird ein neuer Dispocheck durchgeführt. Ist dieser erfolgreich (GRÜN ●) wird der KD-Liefertermin als Liefertermin eingetragen, (setze AV=GRÜN ● und DC=GRÜN ●) ansonsten erfolgt ein Fehler, dass der Liefertermin fehlt. (bleibt AV=ROT ● und DC=ROT ●)
Liefertermin in Kundenauftrag	Liefertermin wird in die Kundenauftragsposition übernommen, DK-Status = GRÜN ● Wenn Zeile markiert und keine Termin eingetragen ist wird ein neuer Dispocheck durchgeführt. Ist dieser erfolgreich (GRÜN ●) wird der KD-Liefertermin als Liefertermin eingetragen, (setze AV=GRÜN ● und DC=GRÜN ●) ansonsten erfolgt ein Fehler, dass der Liefertermin fehlt. (bleibt AV=ROT ● und DC=ROT ●)
Liefertermin in Fertigungsauftrag	Liefertermin wird in die Fertigungsposition übernommen, Fertigungsauftrag wird neu eingeplant der DF-Status wird dabei neu ermittelt
Dispo-Anzeige Stammdaten	Alle Materialien der Stücklistenstruktur werden in der Artikeldisposition (cd2501) angezeigt. Bei Seriennummernstücklisten wird zuerst auf diese geprüft, ist die SNR-Stückliste nicht vorhanden wird ohne Seriennummer gelesen.
Dispo-Anzeige Auftragsdaten	Alle Materialien des Fertigungsauftrages werden in der Artikeldisposition (cd2501) angezeigt.
Ändern	Eintragen Termine in Zeile gem. Einstellung

[DISP, cd2505, cdfp 2505 01, cdfp 2505 01 p1](#)

From:
<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0050_disposition:0110_dispocheck:0010_kontrollmonitor

Last update: **28.10.2024 08:43:42**

