

RELEASE-NOTES

CHANGEMENT DU PTF 2012

RELEASE V8.0 + RELEASE V8.1

1.	GISA _____	3
1.1	GESTION DES COMMANDES _____	3
1.2	PARAMETRES _____	3
1.3	FICHIERS DE BASE _____	4
1.4	FACTURATION _____	4
1.5	STOCK _____	4
1.6	REORGANISATION _____	4
1.7	INSTALLATION _____	4
1.8	TRANSFER DES FICHIERS VSBH _____	4
1.9	CONNECTIONS COMPTA _____	5
1.10	STATISTIQUE _____	5
1.11	REDEVANCE _____	5
1.12	MODULE D'ADAPTATION DE PRIX _____	5
2	SYSTEME INFORMATION CLIENT - KIS _____	5
3	SYSTEME RAPPORT DES REPRESENTANT VRS _____	5
4	SYSTEME INFORMATION DES FOURNISSEURS - LIS _____	5
5	ACHAT _____	5
6	CONTROLE FACTURES _____	5
7	GENERATEUR DE FORMULAIRE _____	5
8	FER _____	7
9	DEBITEURS _____	7
10	SYSTEME D'INFORMATION DES FOURNISSEUR - LIS _____	7
11	ARCHIVAGE avec InfoStore _____	7
12	PROGRAMME E-MAIL – Module de courrier électronique _____	7
13	PROGRAMME D'AUTORISATION _____	7
14	MODULE TRANSPORT _____	7
15	GRAVIER ET BETON _____	7
16	MODULE SUIVI D'AFFAIRES _____	7
17	Offre BAUBLATT _____	7
18	SAUVETAGE FICHIERS _____	7
19	TRANSFER DONNES _____	7
20	ENVIRONNEMENT DES PROGRAMMES _____	7
21	FONCTIONS SUPPLEMENTAIRE RELEASE V8.0 _____	8

Remarque:

Nous voudrions vous attirer l'attention qu'en complément à cette liste, la liste avec les enregistrements de configuration faite également partie des Notes de Release.

1. GISA

1.1 GESTION DES COMMANDES

1.1.1 Récepteur facture

A nouveau peut être défini dans la tête de commande (écran BK2) par document un récepteur facture.

1.1.2 Saisir la manière de course

Dans la gestion des ordres dans la tête d'ordre, avec la touche de fonction F17, une dite manière de course peut être saisie. Si par exemple une offre doit approuver avant l'expédition d'un ou de plusieurs personnes, avec la touche de fonction F17, des représentants/spécialistes qui doivent approuver l'offre peuvent être saisis. Les représentants/spécialistes saisis doivent confirmer avec un code d'offre et seulement si tous les représentants/spécialistes saisis ont mis le code de confirmation, le type d'ordres (écran finale enregistrement des commandes) peut être mis sur définitif et l'offre peut être imprimée.

Organiser de cette saisie de manière de course peut être définie pour tous les types de document.

1.2 PARAMETRES

1.2.1 Conditions pour des copies

2. Paramètre → 3. Maison → F14 = Maison II → V O Copie/Genre de document

Dans le paramètre de maison, pour les différents types de document, des paramètres pour des copies peuvent être définis. Le numéro d'imprimante, le numéro de formulaire souhaité et un numéro partenaire peuvent être saisis par exemple. À nouveau, une condition supplémentaire pour l'imprimé peut être définie. Comme condition les paramètres suivants sont possibles:

- Maison
- Point de vente
- Usine
- Département
- valable de
- Montant de
- valable à

Si on saisit une ou plusieurs conditions, seulement une copie supplémentaire est imprimée, si ces conditions s'appliquent.

1.3 FICHIERS DE BASE

1.4 FACTURATION

1.5 STOCK

1.5.1 Tenu du stock

À nouveau, le tenu du stock peut être influencé comme suit:

Lieu	Exemple					Possibilité de choix
1. Maison	O	O	O	O	N	Tenu du stock (Écran B1) O = Oui N = Non
2. Usine	O	O	O	O	N	Tenu du stock (Écran B2) O = Oui N = Non
3. Article générale	2	2	2	0	2	Code gestion stock (Écran B4) blanc = pas examiné 0 = pas gestioné 1 = seulement quantité 2 = Quantité et prix
4. Article maison	-/2	0	-/2	2	2	Code gestion stock (Écran B1) blanc = pas examiné 0 = pas gestioné 1 = seulement quantité 2 = Quantité et prix
5. Article usine	-/2	-/2	0	2	2	Code gestion stock (Écran B1) blanc = pas examiné 0 = pas gestioné 1 = seulement quantité 2 = Quantité et prix
Stock sera conduit	Oui	Non	Non	Non	Non	

1.6 REORGANISATION

1.7 INSTALLATION

1.8 TRANSFER DES FICHIERS VSBH

1.9 CONNECTIONS COMPTA

1.10 STATISTIQUE

1.11 REDEVANCE

1.12 MODULE D'ADAPTATION DE PRIX

2 SYSTEME INFORMATION CLIENT - KIS

3 SYSTEME RAPPORT DES REPRESENTANT VRS

4 SYSTEME INFORMATION DES FOURNISSEURS - LIS

5 ACHAT

6 CONTROLE FACTURES

7 GENERATEUR DE FORMULAIRE

7.1 HAUTEUR DE LIGNE

À nouveau, la hauteur de ligne peut être défini dans l'entête.
Dans le programme « maintien formulaire » vous trouvez sur l'écran B1 le paramètre « lignes de pouce ». Avec l'entrée de « ? » vous recevez le choix suivant :

*Blanc	Normale: 6 lignes
1	condensé: 8 lignes
2	3 lignes par Inches
3	4 lignes par Inches
4	7,5 lignes par Inches
5	7.5 lignes par Inches
6	9 lignes par Inches
7	12 lignes par Inches

7.2 BULLETIN DE VERSEMENT

Le format pour les bulletins de versement a été adapté. À nouveau, chaque élément peut être défini séparément. La police de caractères aussi bien que la taille des caractères peuvent être définies par élément.

7.3 SEGMENTS DE PAGE (PSEG) - OVERLAYS (OVL)

Nous connaissons des Overlays aussi bien que des segments de page.

Dans le GISA, des Overlays et des segments de page ne peuvent être utilisés conformément aux normes qu'en commun avec le générateur de formulaire. Ainsi pour les formulaires définis dans le générateur de formulaire, des Overlays/segments de page peuvent être fournis conformément aux normes.

L'Overlay est une trame qui est mise sur le fichier spool. C.-à-d. un papier à lettres avec la tête d'entreprise et le logo p. ex. peut être déposé. L'Overlay couvre une page entière (normalement une page A4). Un segment de page toutefois, ne comprend p. ex. qu'un disjoncteur comme un logo d'entreprise. Le segment de page est placé avec des Inches à partir du coin supérieur gauche.

Des segments de page typiques sont: Logo d'entreprise, éventuels expéditeurs d'entreprise, signatures électroniques ou d'autres graphiques.

Le fichier d'Overlay est saisi dans le générateur de formulaire au niveau de formulaire (choix A = niveau de formulaire) au niveau BE, K1 et KF (avec le choix 2 = modification) ainsi qu'avec le choix D = Overlay/copies. Un fichier d'Overlay pour la pièce originale, peuvent être saisis ainsi qu'un fichier d'Overlay pour les copies.

La condition pour imprimer des documents avec OVERLAY's et PageSegment est que l'imprimante est capable graphique.

Segments de page

À nouveau, avec le nom de champ \$PS... dans le niveau K1/KF, beaucoup de segments de page peuvent être saisis au choix.

Générateur formulaire → 1. Formulaires → A (=niveau formulaire) No. Formulaire → A (=Coordonnées Form.) K1 (Tête des documents 1. page)/KF (Tête des documents page suivante) →
F6 = Créer → Champ formulaire = \$PS(001) → PageSegment = Nom / Bibliothèque //
Pos. horizontal = Inches / Pos. vertical = Inches

Exemple d'une Overlay



- 8 FER
- 9 DEBITEURS
- 10 SYSTEME D'INFORMATION DES FOURNISSEUR - LIS
- 11 ARCHIVAGE avec InfoStore
- 12 PROGRAMME E-MAIL – Module de courrier électronique
- 13 PROGRAMME D'AUTORISATION
- 14 MODULE TRANSPORT
- 15 GRAVIER ET BETON
- 16 MODULE SUIVI D'AFFAIRES
- 17 Offre BAUBLATT
- 18 SAUVETAGE FICHIERS
- 19 TRANSFER DONNES
- 20 ENVIRONNEMENT DES PROGRAMMES

21 FONCTIONS SUPPLEMENTAIRE RELEASE V8.0

FONCTIONS	FRAIS
- Relevé de compte sur les formulaires de rappel	1'200. --
- Changement de l'usine de livraison et/ou de la code dépôt/ transit dans la gestion de commande/dans le programme d'appel	1'500. --
- Contrôle des ustensiles de transport directement ONLINE dans la gestion de commande	1'200. --
- L'autorisation des programmes par utilisateur/groupe d'utilisateur	2'500. --
- Le formulaire des rappels avec des textes variables/imprimer des lettres directement par le programme de saisi des paiements	3'000. --
- Imprimer des feuilles de conditions	6'000. --
- Gestion fichier de publicité et imprimer des étiquettes de publicité	2'500. --
- Module pour intérêts moratoires des débiteurs	2'500. --
- Les textes F1 de fichier des commandes imprimé directement après le texte d'article.	500. --
- Des rappels avec les versements	500. --
- Réimpression des factures avec une sélection supplément	3'000. --
- Convention des paiements par débiteurs	2'500. --
- Tool pour effacer des spools	1'500. --
- Rentabilité de client	2'500. --
- Table des camionneurs	1'800. --
- Amplification place de stock	2'800. --
- Contrôle des documents	2'000. --
- Catégorie d'article 9 pour carrelage / calibre/nuance	3'000. --
- Offre BAUBLATT par support d'archivage	2'000. --
- Paiement des débiteurs par LSV (Système de recouvrement direct)	3'000. --
- LIS - système d'information des fournisseurs	5'000. --
- Transfères des prix et des conditions des offres et/ou des confirmations de commandes existantes (SONKO unique)	1'300. --
- Considération de la distance pour les frais de transport	sur demande
- Copier des conditions clients Des conditions dépendant de chantier dans des clients - c.-à-d. conditions du chantier X peuvent être copié sur le chantier Y (3 = copier)	750. --
- Module pour FAX	sur demande
- Module pour E-mail	sur demande
- Genre de paiement pour les quittances	500. --
- Définition d'une marge minimale à l'échelle une catégorie de collaborateur	1'500. --
- Définition des articles favorisés Définition du code ABC dans le fichier d'article, couleur et fournisseur	sur demande
- Importer texte de présentation dans la gestion des commandes	500. --
- Saisi de la ligne de codage avec le contrôle de facture de créancier (Contrôle factures)	600. --
- L'impression des esquisses des mesures	sur demande
- Programme supplémentaire: Limite de crédit sur l'axe de temps	2'500. --
- Gestion des objets, goût de licence	sur demande
- Importation des données des articles des fournisseurs	5'000. --
- Générateur de menu	1'000. --
- Statistique chantiers	500. --

Avec des frais de licence, des frais d'entretien annuels de 15% des frais de licence sont obligatoires.