

# Guide fonctionnel SAP ECC 6.0 par Mickael QUESNOT ©

---

Analyse de la détermination des messages (ADV)

**Si votre entreprise a besoin d'expertise SD, MM, WM, PS, Retail, HR... pour renforcer son centre de compétences,**

**Si elle veut libérer son centre de compétences des réponses aux questions sur l'utilisation de SAP pour qu'il se concentre sur la maintenance évolutive,**

**Si elle veut externaliser son centre de compétences,**

**Si elle veut une Tierce Maintenance Applicative (TMA),**

**Si elle veut former ses utilisateurs, ...**

**je peux répondre à l'ensemble de vos besoins avec le meilleur rapport qualité/prix du marché.**

**Vous pouvez me contacter via la rubrique Contact de mon site internet  
<http://www.sharesap.com> ou via mon adresse courriel [quesnot@sharesap.com](mailto:quesnot@sharesap.com).**

Vous pouvez analyser la manière dont le système a déterminé les messages dans un document commercial. va02

27/06/2012

Par exemple, vous pouvez afficher la liste des critères utilisés pour rechercher les données de message, ainsi que les résultats de la recherche.

**Schéma**

Schéma	Description
▼ ZV1000	Messages : Cde client
▶ YSO2	Web updt SO for ISA
▶ YSO3	Web updt SO in Fcast
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBAV	Conf. CmdeClient VMI
▶ ZESY	Correspond. interne
▶ ZISA	Com. échantillon Int
▶ ZKRM	Traitement du crédit
▶ ZMAI	Correspond. interne
▶ ZSAM	Com. échantillon

**Synthèse**

Type de condition	Déclaration	Description
YSO2	540	Message non trouvé
YSO3	540	Message non trouvé
ZBA0	524	Accès non effectué (une zone est initiale)
ZBA0	544	La correspondance ne peut pas être envoyée plusieurs fois
ZBAV	540	Message non trouvé
ZESY	502	Message ignoré (condition 022 non remplie)
ZISA	540	Message non trouvé
ZKRM	502	Message ignoré (condition 009 non remplie)
ZMAI	550	Message manuel
ZSAM	524	Accès non effectué (une zone est initiale)

Dans la **partie gauche de l'écran**, les quatre niveaux de la détermination de la condition sont représentés sous forme d'arbre de synthèse : schéma (schéma de calcul, schéma de détermination de la correspondance, stratégie), type de condition (type de correspondance, type de stratégie), accès aux conditions et enregistrement condition.

La **partie supérieure droite de l'écran** contient des informations détaillées sur le niveau de l'arbre de synthèse que vous avez sélectionné :

- Au niveau du type de condition, vous obtenez des informations sur le nombre d'accès et sur le fait

## Fonctionnalités

L'analyse de la détermination des messages permet de savoir :

**Analyse Messages**

Schéma

Schéma	Description
▼ ZV1000	Messages : Cde client
▶ YSO2	Web updt SO for ISA
▶ YSO3	Web updt SO in Fcast
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBAV	Conf. CmdeClient VMI
▶ ZESY	Correspond. interne
▶ ZISA	Com. échantillon Int
▶ ZKRM	Traitement du crédit
▶ ZMAI	Correspond. interne
▶ ZSAM	Com. échantillon

**Synthèse**

Type de condition	Déclaration	Description
YSO2	540	Message non trouvé
YSO3	540	Message non trouvé
ZBA0	524	Accès non effectué (une zone est initiale)
ZBA0	544	La correspondance ne peut pas être envoyée plusieurs fois
ZBAV	540	Message non trouvé
ZESY	502	Message ignoré (condition 022 non remplie)
ZISA	540	Message non trouvé
ZKRM	502	Message ignoré (condition 009 non remplie)
ZMAI	550	Message manuel
ZSAM	524	Accès non effectué (une zone est initiale)

si le message a été proposé selon un enregistrement condition ou selon la fiche client ;

Analyse Messages

Schéma	Description
▼ ZV1000	Messages : Cde client
▼ YSO2	Web updt SO for ISA
01(0009)	Type doc./Organisa...
02(0009)	Organisation comm...
▶ YSO3	Web updt SO in Fcast
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBAV	Conf. CmdeClient VMI
▶ ZESY	Correspond. interne
▶ ZISA	Com. échantillon Int
▶ ZKRM	Traitement du crédit
▶ ZMAI	Correspond. interne
▶ ZSAM	Com. échantillon

Détail accès 01 ( YSO2 )

Accès	Déclaration	Description
01	540	Message non trouvé
Accès	(complet)	
Zone condition	Zone de document	Valeur ds doc.
Type document vente	Type document vente	2002
Organis. commerciale	Organis. commerciale	1120
Donneur d'ordre	Donneur d'ordre	0000001590

quels documents de messages ont été trouvés à l'aide de la détermination des messages et lesquels sont introuvables ;

**Analyse Messages**

Schéma	Description
▼ ZV1000	Messages : Cde client
▼ YSO2	Web updt SO for ISA
01(0009)	Type doc./Organisa...
02(0009)	Organisation comm...
▶ YSO3	Web updt SO in Fcast
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBA0	Accusé de réception
▶ ZBAV	Conf. CmdeClient VMI
▶ ZESY	Correspond. interne
▶ ZISA	Com. échantillon Int
▶ ZKRM	Traitement du crédit
▶ ZMAI	Correspond. interne
▶ ZSAM	Com. échantillon

Type de condition	Déclaration	Description
YSO2	540	Message non trouvé

Accès	Déclaration	Description
01	540	Message non trouvé
02	540	Message non trouvé

quels accès ont permis de trouver des enregistrements de conditions valides et les résultats obtenus ;

Analyse Messages

Schéma	Description
▼ ZV1000	Messages : Cde client
▼ YS02	Web updt SO for ISA
01(0009)	Type doc./Organisa...
02(0009)	Organisation comm...
▼ YS03	Web updt SO in Fcast
01(0009)	Type doc./Organisa...
02(0009)	Organisation comm...
▼ ZBA0	Accusé de réception
▼ 10(Z500)	Org. com./canal dis...
0000001466	0005000094
15(Z500)	
20(Z500)	Org. com./canal dis...
30(Z500)	Org. com./canal dis...
40(Z500)	Org. com./canal dis...
ZBA0	Accusé de réception
ZBAV	Conf. Cmdt Client VMI
ZESY	Correspondance interne
ZISA	Com. échantillon Int
ZKRM	Traitement du crédit
ZMAI	Correspondance interne
ZSAM	Com. échantillon

Détail accès 10 ( ZBA0 )

Accès	Déclaration	Description
10	541	Message trouvé
Accès	(complet)	
Zone condition	Zone de document	Valeur ds doc.
Organis. commerciale	Organis. commerciale	1120
Canal distribution	Canal distribution	10
Secteur d'activité	Secteur d'activité	20
Type document vente	Type document vente	Z002
ZZCONTRACTCUST	ZZCONTRACTCUST	0005000094



quelles combinaisons de clés (combinaisons des zones) le système a utilisées dans les accès.

Analyse des conditions Traiter Saut Système Aide

Analyse Messages

Schéma

- ▼ ZV1000
  - ▼ YSO2
    - 01(0009)
    - 02(0009)
  - ▼ YSO3
    - 01(0009)
    - 02(0009)
  - ▼ ZBA0
    - ▼ 10(Z500)
      - 0000001466
    - 15(Z500)
    - 20(Z500)
    - 30(Z500)
    - 40(Z500)
  - ▼ ZBA0
  - ▼ ZBAV
  - ▼ ZESY
  - ▼ ZISA
  - ▼ ZKRM
  - ▼ ZMAI
  - ▼ ZSAM

Descripti...

Messages :

Web updt :

Type doc./i

Organisation

Web updt :

Type doc./i

Organisation

Accusé de r

Org. com./c

000500009

Org. com./c

Org. com./c

Org. com./c

Accusé de r

Conf. Cmde

Correspond

Com. échar

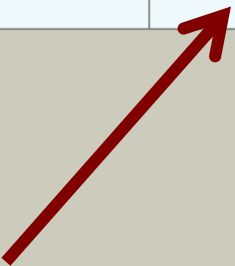
Traitement

Correspond

Com. échar

Détail accès 10 ( ZBA0 )

Accès	Déclaration	Description
10	541	Message trouvé
Accès	(complet)	
Zone condition	Zone de document	Valeur ds doc.
Organis. commerciale	Organis. commerciale	1120
Canal distribution	Canal distribution	10
Secteur d'activité	Secteur d'activité	20
Type document vente	Type document vente	Z002
ZZCONTRACTCUST	ZZCONTRACTCUST	0005000094



## Appel

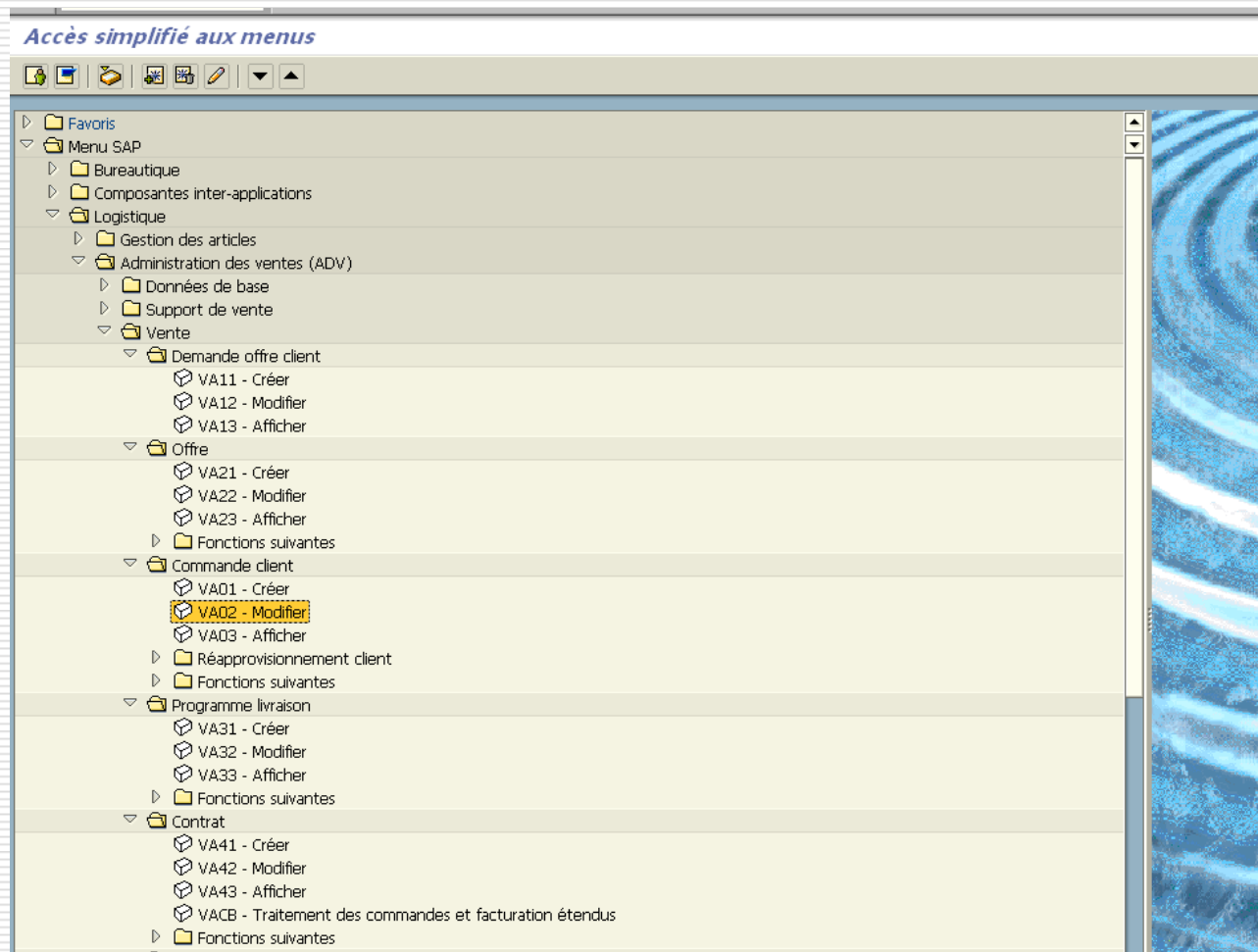
Modifiez le document commercial correspondant, par exemple un document de vente :

The screenshot shows a software window titled "Document de vente" with a menu bar containing "Traiter", "Saut", "Environnement", "Système", and "Aide". Below the menu is a toolbar with various icons. The main area has a title bar "Modifier une commande client: écran initial" and a navigation bar with buttons for "Vente", "Synthèse des postes", "Acheteur", and "Commandes client". The "Commandes client" button is active. Below the navigation bar, there is a text field labeled "Commande client" containing the value "1002179". To the right of this field is a small icon. Below the text field is a section titled "Critères de recherche" with a table of search criteria:

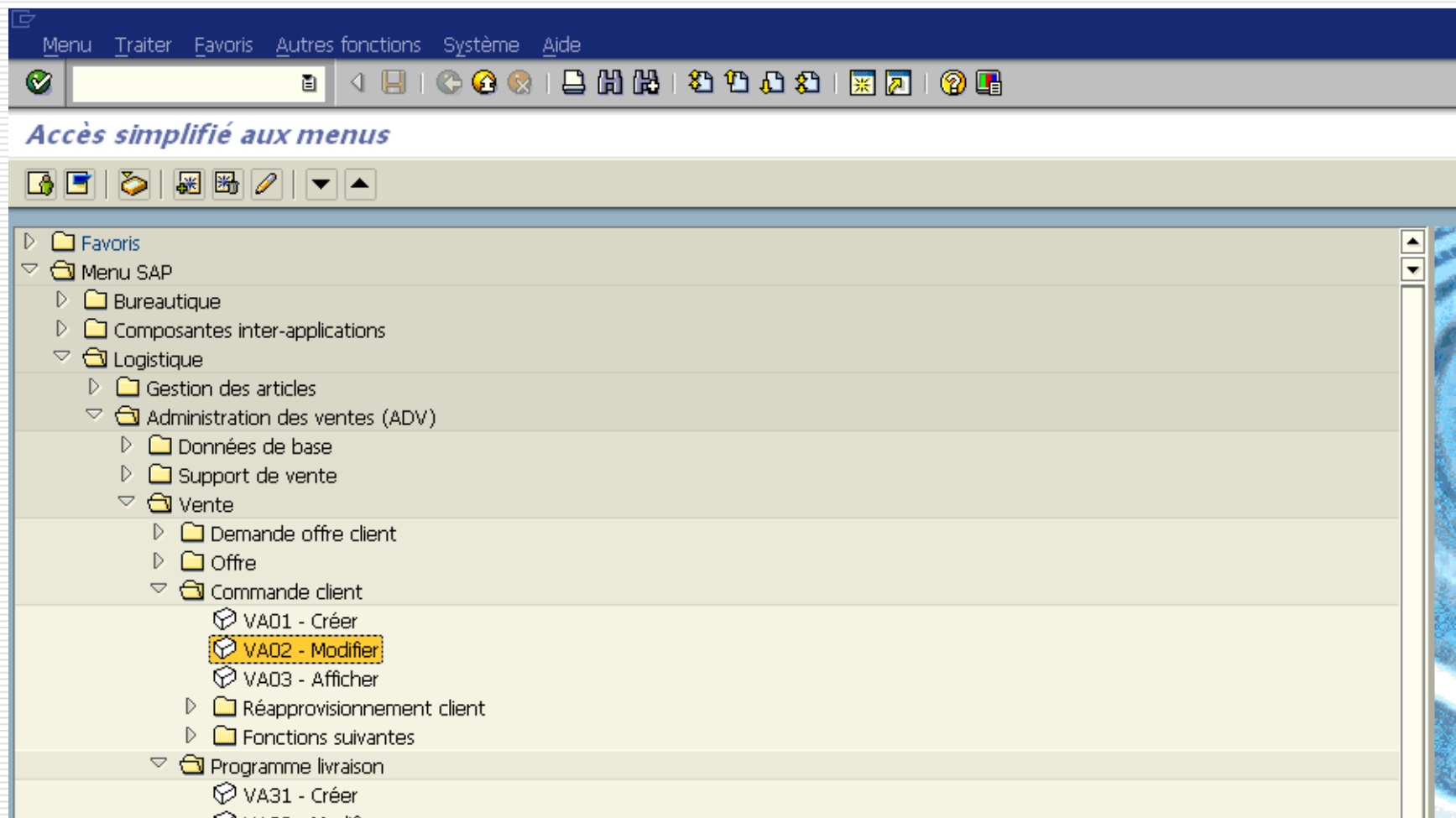
Critères de recherche	
N° commande d'achat	<input type="text"/>
Donneur d'ordre	<input type="text"/>
Livraison	<input type="text"/>
Facture	<input type="text"/>
Élément d'OTP	<input type="text"/>

At the bottom of the search criteria section is a button labeled "Rechercher" with a magnifying glass icon.

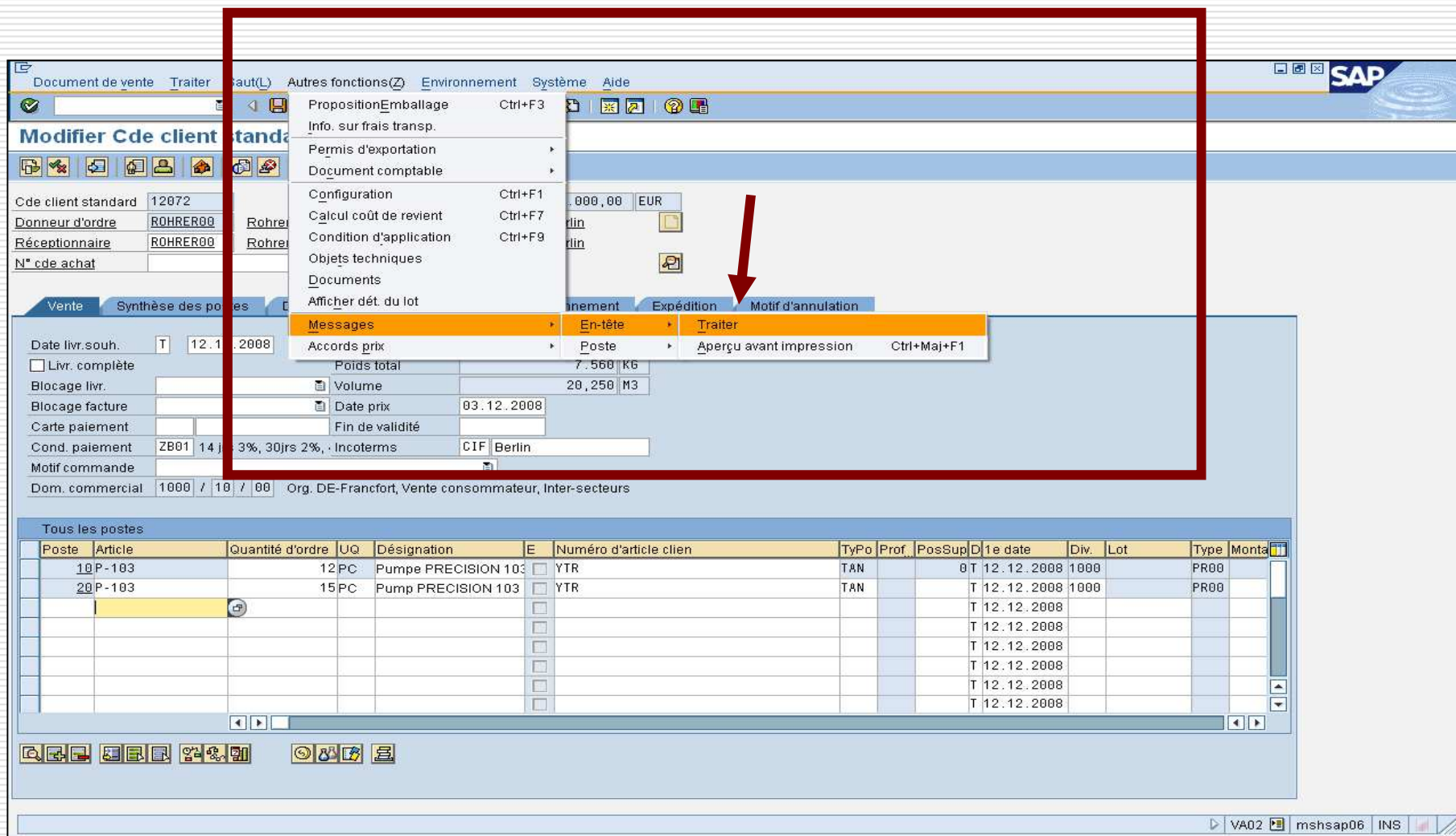
## Écran ADV



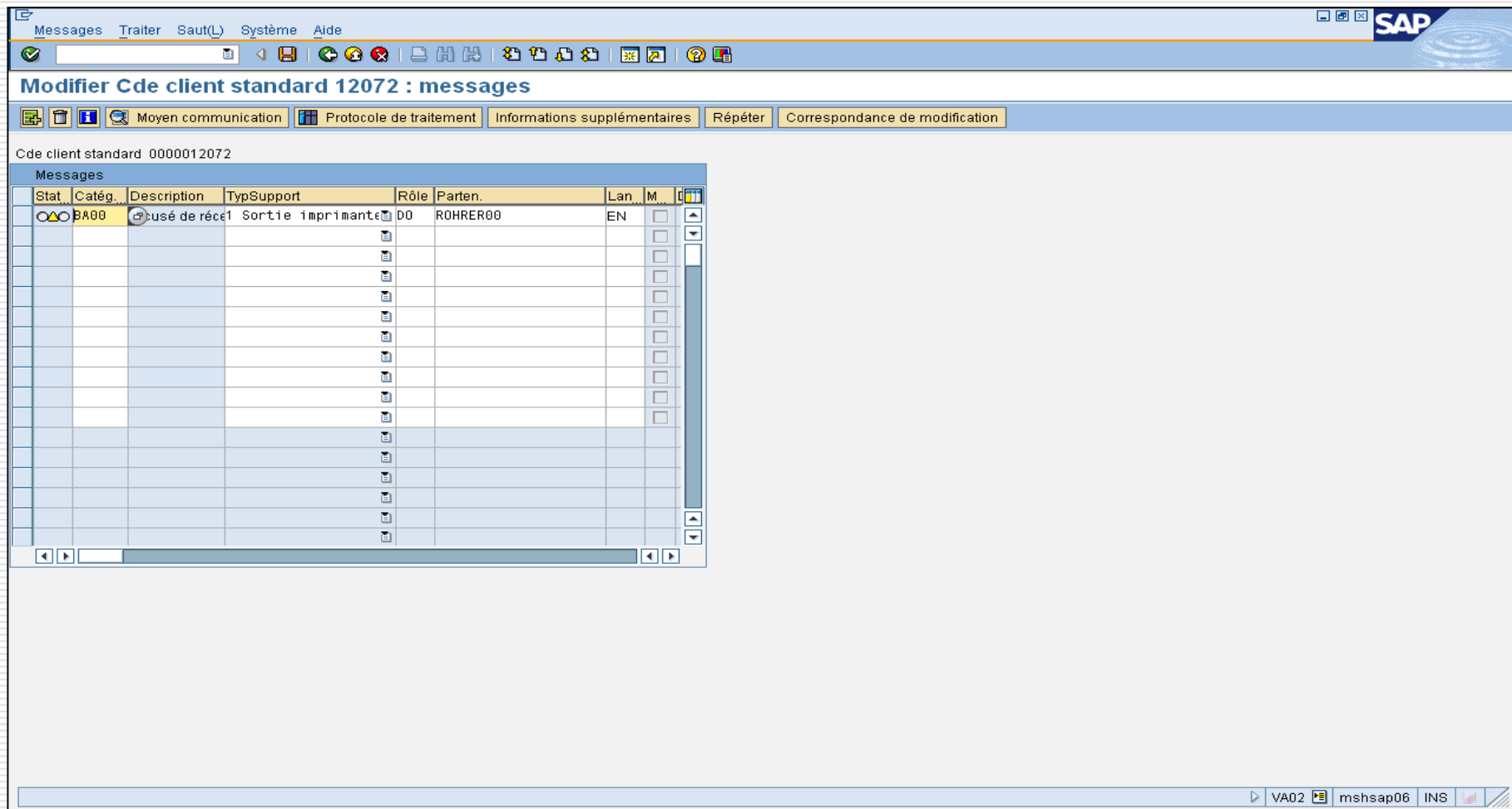
## Document de vente >> Modifier



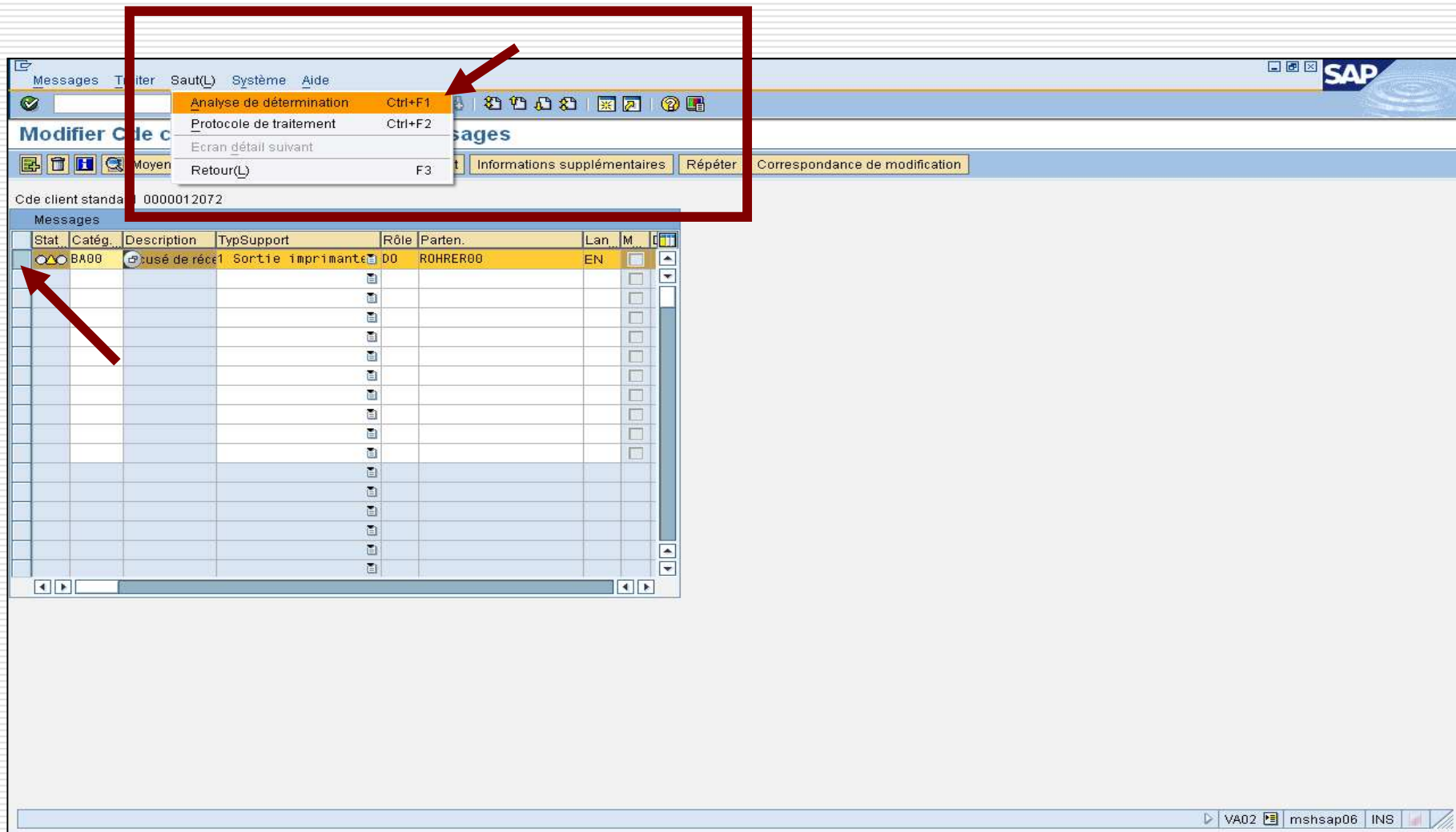
*Vous sélectionnez Autres fonctions -> Messages -> En-tête -> Traiter ou Poste -> Traiter.*



L'écran des messages apparaît.



*Vous marquez le message puis sélectionnez Saut -> Analyse de détermination.*



## L'analyse des messages apparaît.

**Analyse Messages**

**Schéma**

Schéma	Description
V10000	Messages comman...
BA00	Accusé de réception
BA01	Conf. commande EDI
ESYM	Messages et infos
EVEN	Lancer évènement
KRML	Traitement du crédit
MAIL	Message interne
ZAAB	Archivage conf.comm.
ZB10	Accusé de réception
ZBA0	Accusé de réception
ZBA1	Accusé de réception
ZWWW	Mail Ordre Internet

**Synthèse**

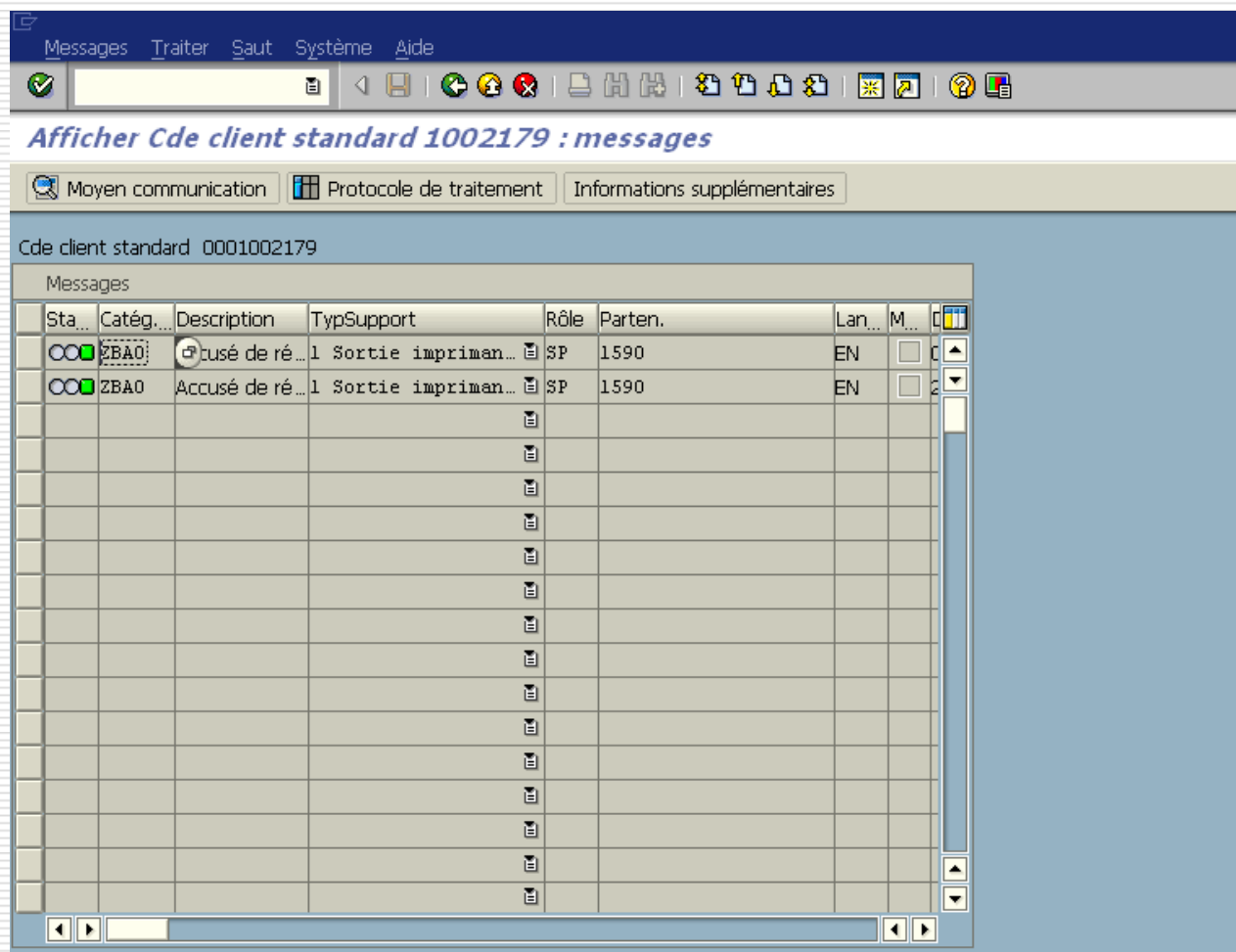
Type de condition	Déclaration	Description
BA00	541	Message trouvé
BA01	540	Message non trouvé
ESYM	502	Message ignoré (condition 022 non remplie)
EVEN	524	Accès non effectué (une zone est initiale)
KRML	502	Message ignoré (condition 009 non remplie)
MAIL	540	Message non trouvé
ZAAB	540	Message non trouvé
ZB10	540	Message non trouvé
ZBA0	540	Message non trouvé
ZBA1	540	Message non trouvé
ZWWW	540	Message non trouvé

Dans la partie gauche de l'écran, les quatre niveaux de la détermination de la condition sont représentés sous forme d'arbre de synthèse : schéma (schéma de calcul, schéma de détermination de la correspondance, stratégie), type de condition (type de correspondance, type de stratégie), accès aux conditions et enregistrement condition.

La partie supérieure droite de l'écran contient des informations détaillées sur le niveau de l'arbre de synthèse que vous avez sélectionné :



La tâche d'analyse de la détermination fonctionne uniquement lorsque vous modifiez le document commercial (elle n'est pas disponible en mode d'affichage).



L'analyse de la détermination des messages n'est pas disponible pour la liste de prélèvement.

Analyse des conditions Traiter Saut(L) Système Aide

Analyse Messages

Schéma	Description
V10000	Messages comman...
BA00	Accusé de réception
BA01	Conf. commande EDI
ESYM	Messages et infos
EVEN	Lancer évènement
KRML	Traitement du crédit
MAIL	Message interne
ZAAB	Archivage conf.comm.
ZB10	Accusé de réception
ZBA0	Accusé de réception
ZBA1	Accusé de réception
ZWWW	Mail Ordre Internet

Synthèse

Type de condition	Déclaration	Description
BA00	541	Message trouvé
BA01	540	Message non trouvé
ESYM	502	Message ignoré (condition 022 non remplie)
EVEN	524	Accès non effectué (une zone est initiale)
KRML	502	Message ignoré (condition 009 non remplie)
MAIL	540	Message non trouvé
ZAAB	540	Message non trouvé
ZB10	540	Message non trouvé
ZBA0	540	Message non trouvé
ZBA1	540	Message non trouvé
ZWWW	540	Message non trouvé

Dans la **partie gauche de l'écran**, les quatre niveaux de la détermination de la condition sont représentés sous forme d'arbre de synthèse : schéma (schéma de calcul, schéma de détermination de la correspondance, stratégie), type de condition (type de correspondance, type de stratégie), accès aux conditions et enregistrement condition.

La **partie supérieure droite de l'écran** contient des informations détaillées sur le niveau de l'arbre de synthèse que vous avez sélectionné :

VA02 mshsap06 INS

- ☐ **Toute représentation ou reproduction de mes guides , même partielle, par quelques procédés et à quelques fins que ce soit, est interdite sans mon autorisation écrite explicite.**
- ☐ **L'utilisation de mes documents est strictement réservée à un usage privé (article L122-5 du code de la Propriété intellectuelle).**
- ☐ **Pour tout autre usage, merci de me consulter préalablement.**
- ☐ **SAP , Marque déposée par SAP AG et noms suivants :**
- ☐ **ABAP, ABAP/4, BAPI, Management Cockpit, InterSAP, RIVA, R/2, R/3, R/3 Retail, SAP (Logo), SAP (Word), SAPaccess, SAPfile, SAPfind, SAPmail, SAPoffice, SAPscript, SAPtime, SAPtronic, SAP-EDI, SAP EarlyWatch, SAP ArchiveLink, SAP Business Workflow, ALE/WEB, SAPPHIRE, TeamSAP**
- ☐ **Je ne peux être accusé de contrefaçon ou de reproductions interdites pour les raisons suivantes :**
- ☐ **°Mes guides utilisateurs et de paramétrage sont issus de mes connaissances personnelles et de sites web.**
- ☐ **°Les noms des personnes et sites sont clairement énoncés.**
- ☐ **<http://www.sharesap.com> est indépendant de SAP, n'est pas affilié à SAP AG ou à l'une de ses filiales.**
- ☐ **Copyright (C) 2005 – 2050 . Tous droits réservés.**