Crésus Comptabilité





# Crésus Comptabilité



#### 20.6 - Le Tableau analytique

- 20.6.1 Soldes des centres d'analyse
- 20.6.2 Liste des écritures analytiques
- 20.6.3 Groupement par comptes
- 20.6.4 Tri
- 20.6.5 Empêcher la répartition
- 20.6.6 Comparaison en pour-cent avec les totaux
- 20.6.7 Options d'Affichage
- 20.6.8 Soldes accumulés des années précédentes
- 20.6.9 Cas particulier



## 20.6 - Le Tableau analytique

La commande *Présentation – Tableau analytique* accessible aussi par l'icône sert à présenter les soldes des centres d'analyse et des listes d'écritures analytiques de diverses façons.

Utilisez ce dialogue pour choisir comment afficher les informations analytiques.

Tableau analytique			×
Réglages pour l'affichage	Favoris		
Tri par <ul> <li>Numéro</li> <li>Titre</li> <li>Montant</li> <li>Produits/charges séparés</li> </ul>	Groupement		Affichage Affiche les centres d'analyse Centres de charges Centres de produits Centres neutres
Affiche les totaux ; Affiche les centres d'ar Affiche les codes tels c	Montre la compositi nalyse qu'ils sont dans les écrit	ion ures	<ul> <li>Affiche les codes de répartition</li> <li>Affiche les répartitions manuelles</li> <li>Affiche les totaux</li> </ul>
<ul> <li>Tient compte des solde des années précédente</li> <li>Répartit les codes de re les répartitions manuelle</li> <li>Affiche le détail charge</li> <li>Montre le pourcentage</li> <li>Affiche les codes non u</li> <li>Affiche les codes non u</li> <li>Affiche la colonne des Budget centres périod utilisés qui ont un b</li> <li>Tient également compte sans code analytique</li> </ul>	es accumulés es épartition et es s/produits utilisés budgets : tique  v comptes non udget e des écritures	Filtre	fiche seulement les codes suivants : : pas de code) P1000 Projet 1000 P2000 Projet 2000 :GEN Frais généraux
			OK Annuler Aide



### 20.6.1 - Soldes des centres d'analyse

Le réglage ci-dessus propose un tableau avec la charge et le produit de tous les centres d'analyse, des codes de répartition et répartitions manuelles. Cet exemple vous montre le résultat pour le fichier Analyse2 et les codes analytiques proposés :

Code	Titre	Charges	Produits	Solde Ch.	Solde Pr
	Centres d'anal	yse			
P1000	Projet 1000	90	210		120
P2000	Projet 2000	200	170	30	
	Total	290	380		90
	Codes de répar	rtition			
FGEN	Frais généraux	30		30	
	Total	30		30	

En désactivant l'option *Affiche le détail charges/produits* vous obtenez une représentation plus simple dans laquelle les produits sont positifs et les charges négatives :

Code	Titre	Résultat	
	Centres d'analyse		
P1000	Projet 1000		120
P2000	Projet 2000		-30



	Total		90
	Codes de répartition	n	
FGEN	Frais généraux		-30
	Total		-30

L'option *Montre la composition* permet d'afficher pour chaque code analytique la liste des comptes impliqués, avec les totaux :

Code	Titre	Résultat
	Centres d'analyse	
P1000	Projet 1000	120
	3200 Ventes de marchandises brutes	100
	3400 Ventes de prestations brutes	110
	4200 Achats de marchandises	-70
	4400 Prestations de tiers	-10
	6510 Téléphone	-10
P2000	Projet 2000	-30
	3200 Ventes de marchandises brutes	50
	3400 Ventes de prestations brutes	120
	4200 Achats de marchandises	-60
	4400 Prestations de tiers	-120
	6510 Téléphone	-20
	Total	90
	Codes de répartition	



FGEN	Frais généraux	-30
	6510 Téléphone	-30
	Total	-30



# 20.6.2 - Liste des écritures analytiques

En activant l'option *Montre les écritures* vous obtenez pour chaque code analytique la liste des écritures :

Code	Cpt.	Part	Date	Рсе	Libellé	Résultat
	Centres	d'analyse				
P1000	3200		09.01.2012	1	Recettes P1000	100
	4200		09.01.2012	4	Matières P1000	-70
	3400		09.01.2012	5	Service P1000	110
	4400		09.01.2012	7	Sous-traitance P1000	-10
	6510	50/150	10.01.2012	9	Téléphone	-10
					Total	120
P2000	3200		09.01.2012	2	Recettes P2000	50
	4200		09.01.2012	3	Matières P2000	-60
	3400		09.01.2012	6	Service P2000	120
	4400		09.01.2012	8	Sous-traitance P2000	-120
	6510	100/150	10.01.2012	9	Téléphone	-20



					Total	-30
					Grand Total	90
	Codes o répartiti	de ion				
FGEN	6510		10.01.2003	9	Téléphone	-30
					Total	-30

Notez que l'écriture avec le numéro de pièce 9 figure 3 fois dans le tableau :

- sous P1000 avec un montant de -10.00 (50 parts sur 150)
- sous P2000 avec un montant de -20.00 (100 parts sur 150)
- sous FGEN avec un montant de -30.00.

Dans cette présentation vous pouvez cliquer sur une écriture avec le bouton de droite afin de la retrouver dans le journal ou dans l'extrait de compte.



#### 20.6.3 - Groupement par comptes

Au lieu d'avoir une vision par code analytique, vous pouvez afficher le résultat par compte. En activant l'option *Par comptes* mais pas les options Montre les écritures, ni Montre la composition, le résultat propose le solde des comptes, en ne tenant compte que des écritures qui ont un code d'analyse.

Code	Titre	Résultat
3200	Ventes de marchandises brutes	150
3400	Ventes de prestations brutes	230
4200	Achats de marchandises	-130

En activant l'option *Montre la composition* vous obtenez une liste qui montre pour chacun des comptes la répartition du solde entre les différents centres d'analyse.

Code	Titre	Résultat
3200	Ventes de marchandises brutes	150
	P1000 Projet 1000	100
	P2000 Projet 2000	50
3400	Ventes de prestations brutes	230
	P1000 Projet 1000	110
	P2000 Projet 2000	120



4200	Achats de marchandises	-130
	P1000 Projet 1000	-70
	P2000 Projet 2000	-60

En activant l'option *Montre les écritures* vous obtenez la liste des écritures imputées aux divers centres d'analyse dans chacun des comptes.

Compte	Code	Date	Рсе	Libellé	Résultat
3200	P1000	09.01.2003	1	Vente pièces détachées	100
3200	P2000	09.01.2003	2	Vente billets	50
				Total	150
3400	P1000	09.01.2003	5	Surveillance chantier	110
3400	P2000	09.01.2003	6	Facture chauffeur	120
				Total	230
4200	P1000	09.01.2003	4	Achat d'outils	-70
4200	P2000	09.01.2003	3	Achats divers	-60
				Total	-130



4400	P1000	09.01.2003	7	Sous-traitance bureau P1000	-10
4400	P2000	09.01.2003	8	Sous-traitance nettoyages	-120
				Total	-130
6510	FGEN	10.01.2003	9	Téléphone	-30
				Total	-30



# 20.6.4 - Tri

Les options dans le rectangle *Tri par* déterminent l'ordre dans lequel les centres d'analyse sont affichés :

- Numéro trie par le numéro de code analytique
- Titre trie par le libellé du code analytique
- *Montant* trie par le montant affiché. Les montants des charges sont considérés comme négatifs et les montants de produits comme positifs.
- Produits/charges séparés : Lorsque cette option est cochée, Crésus Comptabilité affiche d'abord les charges (centres ayant un solde négatif) indépendamment du type de tri choisi.



# 20.6.5 - Empêcher la répartition

Si l'option *Répartit les codes de répartition et les répartitions manuelles* est cochée, Crésus Comptabilité répartit les montants dans les centres d'analyse selon les codes de répartition. Dans ce cas, l'analyse tient compte des charges et produits directs et indirects.

Si l'option n'est pas cochée, les montants des écritures qui ont été passées avec un code de répartition ne sont pas répartis dans les centres d'analyse. Dans ce cas, seules les écritures imputées directement à un centre d'analyse sont prises en compte.

Dans notre exemple Analyse2.cre ceci permet d'obtenir les résultats des projets sans tenir compte des charges indirectes.

#### Avec répartition

Code	Titre	Résultat
	Centres d'anal	yse
P1000	Projet 1000	120
P2000	Projet 2000	-30
	Total	90
	Codes de répa	rtition
FGEN	Frais généraux	-30
	Total	-30
Sans ré	partition	
Code	Titre	Résultat



#### Centres d'analyse

P1000	Projet 1000	130
P2000	Projet 2000	-10
	Total	120
	Codes de répar	rtition
FGEN	Frais généraux	-30
	Total	-30



#### **20.6.6 - Comparaison en pour-cent avec les totaux**

L'option *Montre le pourcentage* n'est utilisable que lorsque l'option *Affiche le détail charges/produits* est activée. Elle permet de montrer pour chaque solde le pourcentage par rapport au total des charges ou des produits.

Dans notre exemple Analyse2.cre, le projet P1000 représente le 31% des charges totales et le projet P2000 représente le 69% des charges totales.

Code	Titre	Charges	% charges	Produits.	% prod
	Centres d'ar	nalyse			
P1000	Projet 1000	90	31%	210	55%
P2000	Projet 2000	200	69%	170	45%
	Total	290	100%	380	100%



# 20.6.7 - Options d'Affichage

Les options regroupées dans le rectangle *Affichage* déterminent quels types de codes analytiques doivent être affichés. Les valeurs des centres affichés sont cumulées dans le total. Il est ainsi possible de grouper plusieurs centres pour fournir un résultat centralisé.

- Affiche les centres de charges, de produits ou neutres sélectionne les codes d'après le type déterminé lors de la création (§20.1 Création des centres d'analyse).
- Affiche seulement les codes suivants : si l'option est activée, vous pouvez sélectionner les codes à inclure dans le tableau. Le champ *Filtre* permet alors de restreindre l'affichage des codes correspondant au filtre, ce qui peut être très utile lorsqu'il existe beaucoup de codes.
   Imaginons 5 centres d'analyse P1, P2, P3, P4 et P5. Le secteur Europe regroupe les projets P1 et P2, le secteur Asie regroupe les centres P3 et P5, le centre P4 étant rattaché au secteur Océanie. Affichez seulement les codes P1 et P2 pour obtenir le résultat « Europe ». Utilisez les favoris (§6 Favoris) pour conserver cette combinaison de codes.
- Affiche les codes non utilisés : Normalement les codes non utilisés ne sont pas affichés. En activant l'option, ils figureront dans le tableau.
- Tient également compte des écritures sans code analytique : si l'option est activée, les écritures sans code analytique apparaissent également sous le code spécial « (pas de code) ».



### 20.6.8 - Soldes accumulés des années précédentes

Lorsqu'on fait une réouverture de la comptabilité avec la commande *Compta* – *Rouvrir* (§11.2.1 Rouvrir une comptabilité), la nouvelle compta ne contient aucune écriture sur les comptes de charges et de produits, les soldes des centres analytiques sont donc à zéro.

Il est possible de renseigner pour chaque code analytique un solde de charges accumulé et un solde de produits accumulé. Ce sont en quelque sorte les soldes à nouveau ventilés des centres analytiques. Ils permettent de suivre un projet sur plusieurs périodes comptables. Ces 2 champs sont éditables dans le dialogue de création/modification d'un code analytique (§20.1 Création des centres d'analyse).

La réouverture d'un exercice comptable complète ces 2 soldes dans la nouvelle comptabilité avec les soldes actuels.

De même, la commande *Compta – Remettre bilan initial* (§11.3 Remettre le bilan initial) met à jour les soldes accumulés des centres analytiques en fonction des soldes des centres analytiques de la comptabilité précédente.

Cochez l'option *Tient compte des soldes accumulés des années précédentes*, pour que les valeurs présentées dans les tableaux analytiques incluent les soldes accumulés, sinon seules les écritures de la période comptable actuelle entrent dans le calcul des soldes de codes analytiques.



## 20.6.9 - Cas particulier

Il est un cas particulier, mais toutefois logique, auquel il faut prêter attention.

Partant du code de répartition suivant :

Modifie un co	de analytique	$\times$
Numéro : Titre :	001 Répartition	OK Annuler
Commentaire :		Aide
Soldes accumu	ılés :	
Produits :	0.00 Charges : 0.00	
◯ Centre d'an ◉ Code de rép	alyse () de charge () de produit () partition	neutre
Parts: Total:	3.00 • en parts en pourcent	
Parts: Total: ADMIN PROD	3.00 • en parts • en pourcent	Ajouter
Parts: Total: ADMIN PROD R&D	3.00 • en parts en pourcent 1.00 1.00 1.00	Ajouter Modifier

et de l'écriture suivante, sur laquelle nous appliquons ce code :

Date	Débit	Crédit	Pièce	Libellé	Somme	Analyt.	
30.06.21		3200	318	Vente du produit, (TVA) net, TVA = 77.00	1'000.00	001	Ι
30.06.21		2200	318	Vente du produit, 7.7% de TVA (TVA)	77.00		
30.06.21	1100		318	Vente du produit Total, (TVA)	1'077.00		
							_

Il paraît clair qu'en affichant le tableau analytique, celui-ci présentera un total qui ne représente pas le 100 % du montant de l'écriture :

1000 / 3 = 333.33...



Code	Titre	Résultat
	Centres d'analyse	
ADMIN	Administration et direction	333.33
PROD	Production	333.33
R&D	Recherche et développement	333.33
	Total	999.99

Les totaux des tableaux analytiques peuvent donc différer de ce que vous trouvez dans d'autres présentations de votre comptabilité.