



# Crésus Comptabilité

## 20.4 - Codes d'analyse dans le journal

## 20.4 - Codes d'analyse dans le journal

Dans le *journal des écritures* les 3 colonnes Analyt., Quantité et Période seront utilisées pour définir les écritures analytiques.

On saisit le code analytique à attribuer à l'écriture dans la colonne Analyt.

Cliquez sur l'icône , ou appuyez sur la touche F2 pour afficher l'assistant avec la liste des codes existants. Le dialogue vous permet aussi de créer un nouveau code, ou encore de passer une répartition manuelle (§20.4 Codes d'analyse dans le journal).

Exemple (fichier Analyse1)

En utilisant les 2 centres d'analyse P1000 et P2000 définis comme ci-dessus, on a créé les écritures suivantes dans le journal :

Débit	Crédit	Pce	Libellé	Montant	Analyt.
1000	3200	1	Vente pièces détachées	100	P1000
1000	3200	2	Vente billets	50	P2000
4200	1000	3	Achats divers	60	P2000
4200	1000	4	Achat outils	70	P1000
1000	3400	5	Surveillance chantier	110	P1000
1000	3400	6	Facture chauffeur	120	P2000
4400	1000	7	Sous-traitance bureau	10	P1000
4400	1000	8	Sous-traitance nettoyages	120	P2000

Sans l'information dans la colonne Analyt., il ne serait pas aisé de déterminer combien chacun des 2 projets a coûté et combien chacun a rapporté. Même en créant des comptes spécifiques pour chaque projet, il n'y aurait pas moyen de déterminer automatiquement les totaux pour chaque projet.

Crésus Comptabilité calcule les totaux de la façon suivante :

### P1000

Débit	Crédit	Pce	Libellé	Charges	Produits
1000	3200	1	Vente pièces détachées		100
4200	1000	4	Achat outils	70	
1000	3400	5	Surveillance chantier		110
4400	1000	7	Sous-traitance bureau	10	
Totaux				80	210
<b>Résultat P1000</b>				<b>130</b>	
				210	210

### P2000

Débit	Crédit	Pce	Libellé	Charges	Produits
1000	3200	2	Vente billets		50
4200	1000	3	Achats divers	60	

1000	3400	6	Facture chauffeur		120
4400	1000	8	Sous-traitance nettoyages	120	
			Totaux	180	170
<b>Résultat P2000</b>					<b>10</b>
				180	180

Le projet P1000 présente un bénéfice de 130.00 alors que le projet P2000 est déficitaire de 10.00.

Crésus Comptabilité permet d'afficher les résultats analytiques de multiples façons (§20.6 Le Tableau analytique).