

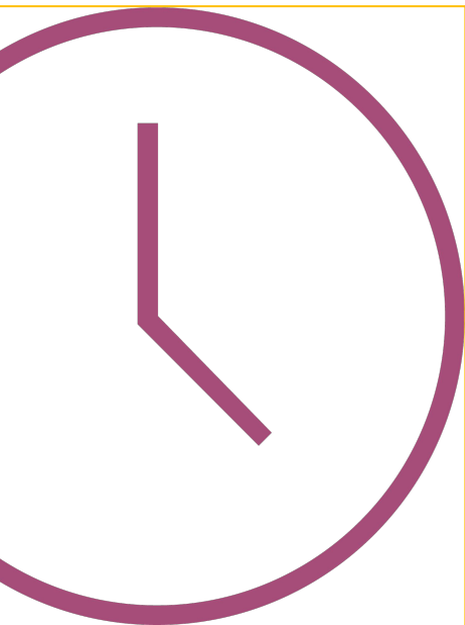
CUMAO



FRANCE

Gérer l'analytique

25/02/2021



- 1.** Paramétrage analytique
- 2.** Activité composées et analytique
- 3.** Clé analytique
Paramétrage manuel
Paramétrage par calcul automatique
- 4.** Déversement analytique (déversement plusieurs fois)
- 5.** Tableau de synthèse
Paramétrage des rubriques du tableau de synthèse (plan comptable)
- 6.** Utilisation des clés de répartition dans la saisie des écritures

➔ La possibilité de paramétrer dans le plan comptable l'axe analytique

➔ Dans l'onglet PARAMETRES, se positionner sur le champ axe et cliquer sur F9 pour choisir l'axe

The screenshot displays the 'Plan comptable - Cuma Test - Consultation - 60212200 Ach. gazoile' window. The interface is divided into several sections:

- Selection:** Fields for 'Compte' (6*), 'Nom abrégé', 'Collectif', and 'Nature'. A 'Sélection des comptes' section includes radio buttons for 'Valides', 'Fermés', and 'Tous'.
- Table:** A table with columns: 'Compte', 'Collectif', 'Intitulé', 'Nature', and 'Regroupement'. The row for '60212200 Ach. gazoile' is highlighted.
- PARAMETRES Tab:** Contains several sub-sections:
 - Gestion des devises:** 'Méthode' (radio buttons for 'Sans devise', 'Mono-devise', 'Multi-devise'), 'Conversion' (radio buttons for 'A la saisie', 'En fin de période', 'Sans conversion'), and 'Devise'.
 - Informations complémentaires:** Fields for 'Numéro de présentation', 'Régime TVA Tiers', 'Mode de règlement', 'Unité par défaut', 'Critère', 'Modèle de saisie écritures', and 'Regroupement (Synthèse)'.
 - Centralisation et épuration:** Checkboxes for 'Compte centralisable à la validation des brouillards', 'Compte centralisable à l'impression des extraits', and 'Compte épurable par l'épuration de fin d'exercice'.
 - Axes:** Checkboxes for 'Saisie AvMatériel' and 'Saisie AvFamilie'. The 'Axe par défaut' field is set to '2', and the 'Carburant - A affecter' field is highlighted with a red circle.
 - Lettrage:** 'Méthode' (radio buttons for 'Aucune', 'Par pièce', 'Par montant', 'Par pièce puis par montant', 'Manuelle') and 'Dernier code lettrage utilisé'.
 - Pointage:** 'Méthode' (radio buttons for 'Aucune', 'Manuelle') and 'Dernier code pointage utilisé'.

➔ A la création de l'activité composée, l'axe matériel rattaché est 0 à affecter

➔ la ventilation analytique se fait sur les axes des composants

The screenshot illustrates the configuration of a composite activity in the SEMIS software. The main window shows a list of articles with columns for Reference, Designation, Tenu en stock?, Type art, Unité référence, Compte vente, and Compte. The article SEMI (SEMOIR) is highlighted. A secondary window displays the decomposition of the article SEMI SEMIS into components SEMO2 (SEMOIR) and TRA06 (TRACTEUR VALTRA M 120). A third window shows the configuration for the composite activity SEMIS, where the 'Famille statistique (codes analytiques)' is set to 0 and 'A affecter'.

Référence	Désignation	Tenu en stock ?	Type art	Unité référence	Compte vente	Compte
ROU01	ROUND BALLER	Hors-stock	BA	70613040	60223030	
ROU02	ROULEAU LISSE 9M 2003	Hors-stock	HA	70612040	60223030	
S0000003	NOM Prenom	Hors-stock	HE	70840000	60223030	
S00BRUCE	Wayne Bruce	Hors-stock	HE	70840040	60000000	
SEMI01	SEMOIR MAIS	Hors-stock	HA	70612040	60223030	
SEMI02	SEMOIR	Hors-stock	HE	70612040	60000000	
SEMI	SEMI	Hors-stock	HE	70612040	60000000	
T0N01	TONNE LISIER PICHON 14200L	Hors-stock	HE	70615040	60223030	
TRA006	TRACTEU					
TRA007	TRACTEU					
TRA004	TRACTEU					
TRA006	TRACTEU					

Un	Cat tar comp	Sref 2	Ligne	Reférence composante	Un fac composant	Cat tar comp	Sref2 comp
HE			1	SEMI02	SEMOIR	HE	
HE			2	TRA06	TRACTEUR VALTRA M 120	HE	

GENERALITES

Description

Référence: SEMI
 Désignation abrégée: SEMIS
 Désignation: SEMIS

En stock?: Hors-stock
 Mode de suivi: En quantité

Nature de produit: 4ACT ACTIVITES COMPOSEES

Unité de référence: HE Heures
 Unité d'achat:
 Unité de stockage:
 Famille statistique (codes analytiques): 0 A affecter

DEFINITION

Sous-référence 1: HE Unité: HE
 Sous-référence 2: 1
 Numéro de ligne: 1
 Référence (code) du composant: SEMI02
 SEMOIR
 Unité: HE

Tarif théorique: 23,0000 €/ Unité: HE

1* (composé) = 1,000 * HE (composant)

Quantité: Proportionnelle 1,000
 Mouvementer le stock
 Gratuit

➔ Dans myCuma Compta il y a la possibilité de paramétrer l'axe de ventilation 2 (Ax Famille)

Axe analytique - Cuma Test - Consultation - CHARUE charue

Fichier Edition Options Aide Compléments

Infos établissement

Sélection

Axe: Ax Famille

Nom abrégé: CHARUE

Uniquement les axes principaux
 Uniquement les axes à redresser

Sélection des axes

Valides
 Fermés
 Tous

GENERALITES PARAMETRES IDENTIFIANT

Axe: Ax Famille CHARUE

Nom abrégé: CHARUE

Intitulé: charue

Type: Normal Texte

Solde saisi Comptable Extra-comptable Budget

Devise principale: EUR - 570,88

Balance période courante Comptable Extra-comptable Budget

CHARRUE

➔ L'axe Famille peut être renseigné directement sur la fiche article

Article - Cuma Test - Consultation - CHA01

Fichier Edition Options Aide Compléments Tarification vente Tarification achat Interrogations Outils Découplé

Statut: Disponible Stock Stats Achats Ventas Mouvements Dispo/dépôts Tarifs vente Tarif activité Décompositions Coef. conversion Bases Capital Socia Tags Rubriques Questionnaires

Sélection

Référence: CHA01

Matériel

Code JEAN

Désignation: CHARRUE

Nature de produit: 4MAT

Fournisseur habituel

Uniquement les articles valides Uniquement les articles facturés
 Uniquement les articles en revue Uniquement les articles décomposés

GENERALITES STATISTIQUES STOCK ET DECOMPO COMPTABILITE IDENTIFIANT

Référence: CHA01

Description: CHARRUE

Désignation abrégée: CHARRUE

Désignation: CHARRUE

En stock? Hors-stock Généré automatiquement

Mode de suivi: En quantité

Média

Ne pas afficher dans planning et travaux
 Saisir en grille Code grille

Gérer des sous-références

Nature de produit: 4MAT MATERIELS SEULS ou COMPOSANTS D'ACTIVITE

Remplacé par article

Unités

Unité de référence: HA Hectares

Unité d'achat: HA Hectares

Unité de stockage: HA Hectares

Unité de vente: HA Hectares

Unité douanière

Familles statistiques (codes analytiques)

Matériel: CHA01

Activa / Famille: CHARRUE

Référence	Désignation	Tenu en stock?	Type arti	Unité référence	Compte vente	Compte
ACPT7	ACOMPTE TOUTS TRAVAUX TVA 7%	Hors-stock	P	70618020	60223030	
AND01	ANDAINEUR STOLL 2003	Hors-stock	HA	70613040	60223030	
AND05	ANDAINEUR STOLL 2010	Hors-stock	HA	70613040	60223030	
BOU01	BOULON A TUTU	Hors-stock	KG	60000000	60223030	
BOULON	BOULON	Hors-stock	P	70612040	60223030	
CHA01	CHARRUE	Hors-stock	HA	70612040	60223030	
CHAR01	CHARGEUR TELESCOPIQUE	Hors-stock	HE	70612040	60223030	
CHAR10	CHAR10	Hors-stock	HE	70611120	60000000	
CHAR2	CHARRUE KUHN	Hors-stock	HA	70612040	60000000	
CONV	CONV	Hors-stock	HE	70612040	60000000	
COV01	COVER CROP RAZOL 2005	Hors-stock	HA	70612040	60223030	

➔ Dans myCuma Compta il y a la possibilité de paramétrer l'axe 2 sur l'axe 1

Il faut aller dans
PARAMETRES

Axe analytique - BOULOIRE - Consultation - CUL01 CULTIVATEUR-CANADIEN

Fichier Edition Options Aide Compléments

Selection

Axe: AxMatériel

Nom abrégé

Uniquement les axes principaux

Uniquement les axes à redéverser

Selection des axes

Validés

Fermés

Tous

Code	Libellé
0	A affecter
1	Frais & produits de gestion - A affect
2	Carburant - A affecter
3	Charges salariales - A affecter
4	Bâtiments - A affecter
ARR01	ARRACHEUSE DE LEGUMES
BAL01	BALAI
BAR01	BARRE D'ENVOL
BEN01	BENNE ROLLAND 16T
! BRO05	BROYEUR ACCOT DESVOYS
BRO06	BROYEUR MONODISQUE
BRO07	BROYEUR D'ACC ROTOFACHEUSE

GENERALITES PARAMETRES IDENTIFIANT

Cum@net

Axe à affecter

Axe 2 pour imputation

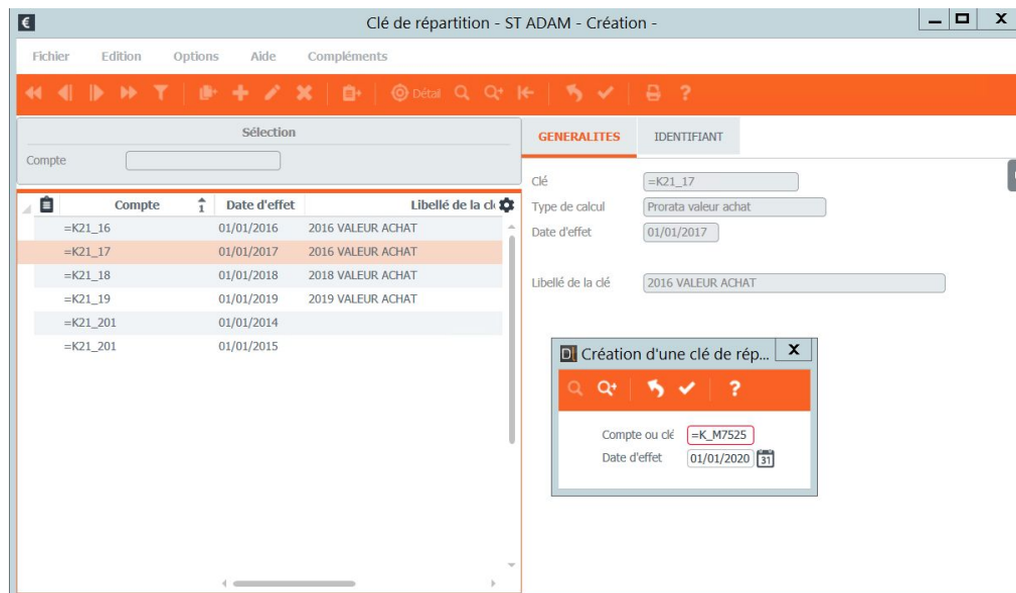
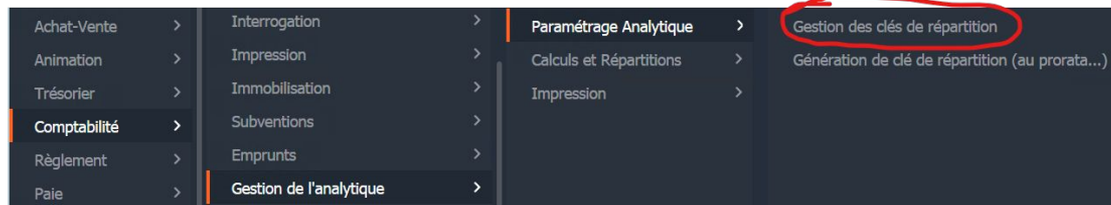
Déversement analytique

Section à redéverser

➔ On crée une clé et on fixe directement la règle de calcul

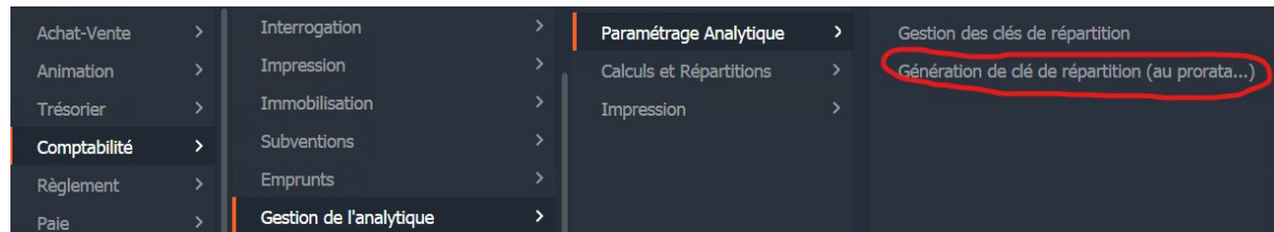
➔ la clé doit commencer par =

➔ Exemple
75% sur le tracteur
25% sur le rouleau



➔ On crée une clé en s'appuyant sur la comptabilité et sur les écritures déjà réalisées en fonction (CA, CA n-1 ...)

➔ Une clé est générée automatiquement selon le mode de calcul choisi



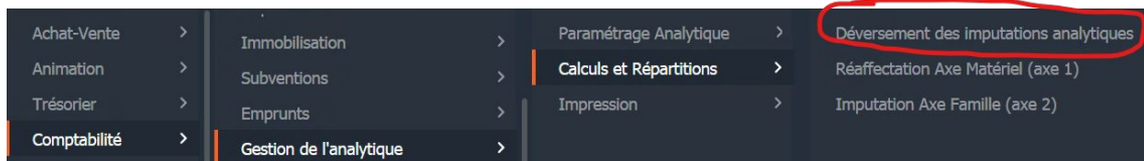
The image shows a dialog box titled 'Proposition de clé de répartition'. At the top, there are buttons for 'Valider' and 'Abandonner'. The dialog contains several fields and a dropdown menu:

- Date d'effet à imputer: 01/01/2019
- Mode de calcul: A dropdown menu is open, showing options: Prorata chiffres aff. N-1, Prorata utilisation (quantité), Prorata chiffres aff. N-1 (highlighted), Prorata amortissements, Prorata VNC, Prorata valeur achat, Prorata chiffres aff. N, Prorata des heures salariés, and Prorata des charges.
- Autoriser la mise à jour des comptes: (checkbox)
- Afficher une trace des calculs: (checkbox)
- Chainer à la consultation des comptes: (checkbox)
- Période à traiter: (text field)
- Compte à traiter: (text field)
- Intervention: (checkbox) Prise en compte des intervention sans matériels (axe 0 sera utilisé)
- Nom de la clé: =K70_202

➔ C'est l'opération qui consiste à appliquer les règles de calcul qui ont été créées au travers des clés

➔ Cela permet de garder une trace de toutes les affectations

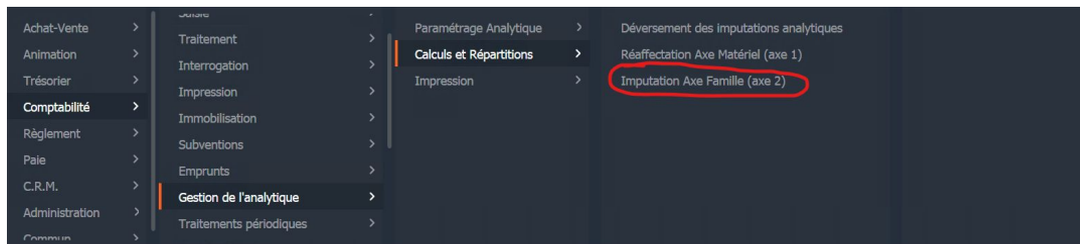
➔ Une écriture est générée dans le journal ODY.



A screenshot of the 'Déversement des imputations analytiques' dialog box. The window title is 'Déversement des imputations analytiques'. The menu bar includes 'Fichier', 'Outils', and 'Aide'. Below the menu bar is a toolbar with icons for search, refresh, undo, redo, and help. The main area contains the following fields and options:

- Axe à vider: 0 A affecter
- Clé de répartition à utiliser: =K10FEL
- Journal de génération: ODY
- Générer une seule écriture en date du: 31/12/2020
- Forcer la réimputation des écritures déjà traitée:
- Filtres : Du compte: [] au: []
- Pour la période du: 01/01/2020 au: 31/12/2020
- Uniquement le journal:

➔ Cela permet le
déversement
analytique de l'axe 2



The screenshot shows the 'Imputation Axe Famille (axe 2)' dialog box. The window title is 'Imputation Axe Famille (axe 2)'. The menu bar includes 'Fichier', 'Outils', and 'Aide'. The dialog contains the following fields and options:

- Filter des axes à traiter: []
- Vers le journal: ODY
- Traiter les axes 2 déjà imputé?:
- Lancer la reconstitution des soldes:
- Utiliser une clé de répartition: []
- Filtres : Du compte: [] au: []
- Pour la période du: 01/01/2020 au: 31/12/2020
- Pour le journal: []

➔ Ce programme permet la réaffectation des écritures d'un axe analytique sur un autre

➔ Ce traitement est irréversible.

The screenshot shows a software window titled "Réaffectation Axe Matériel". The window has a menu bar with "Fichier", "Outils", and "Aide". Below the menu bar is a toolbar with icons for search, refresh, and help. The main content area contains the following text and form elements:

Ce traitement modifie des écritures en remplaçant un code analytique par un autre.
Ce traitement est irréversible.

Axes 1 à remplacer 🔍

Nouvel Axe 1

Lancer la reconstitution des soldes

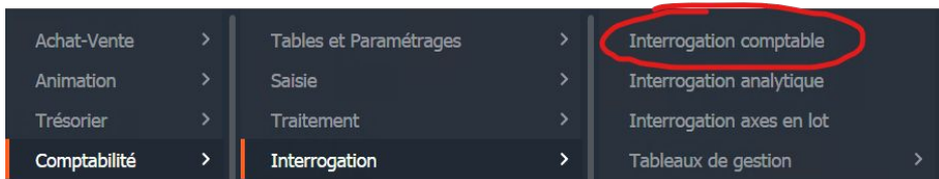
Filtres :

Du compte au

Pour la période du au

Pour le journal

➔ Une écriture est générée dans le journal ODY.



➔ Les écritures peuvent être supprimées, le traitement peut être recommencé

➔ La première ligne « contrepassé » la charge sur le code 0 la deuxième régénère la charge selon la ventilation définie par la clé

Divalto - Cuma Test - Interrogation comptable - Opérations Diverses - Analytique

Fichier Edition Affichage Outils Interrogation Compléments Aide

Réinitialiser filtres Réinitialiser filtres Export tableau Multi comptes

Balance Compte par date Compte par pièce Compte par échéance Journal Montants 2 Lettrage Pointage Ecriture Plan comptable Extraire compte Tiers Facture Encours Ticket

SELECTION RUPTURE LETTRAGE / POINTAGE SELECTIONS / MASQUE COMPTES / DATES ECRITURES / COMPTES MONTANTS / DEVISE

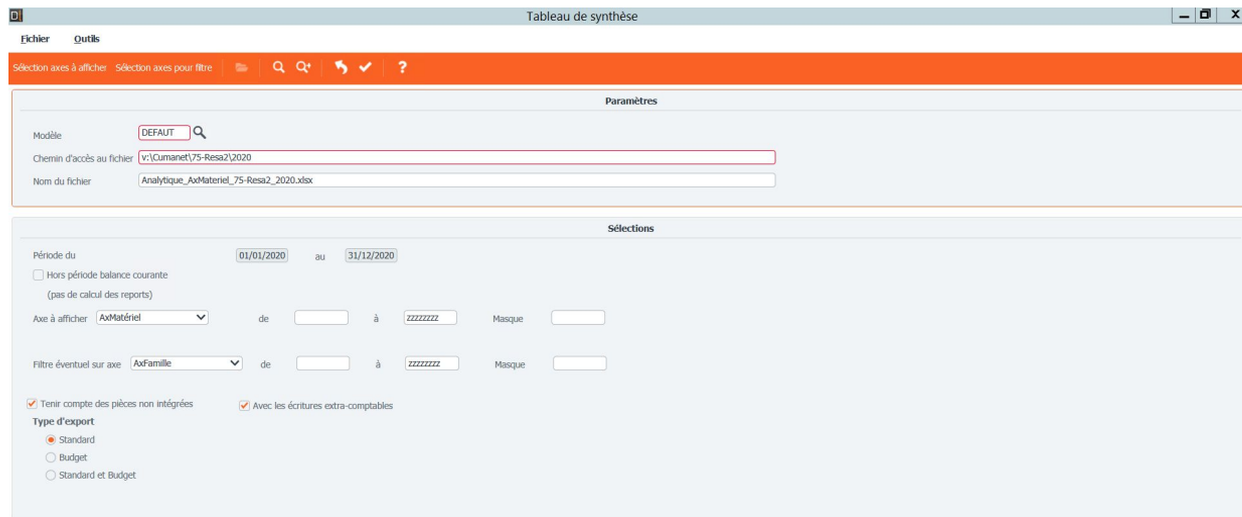
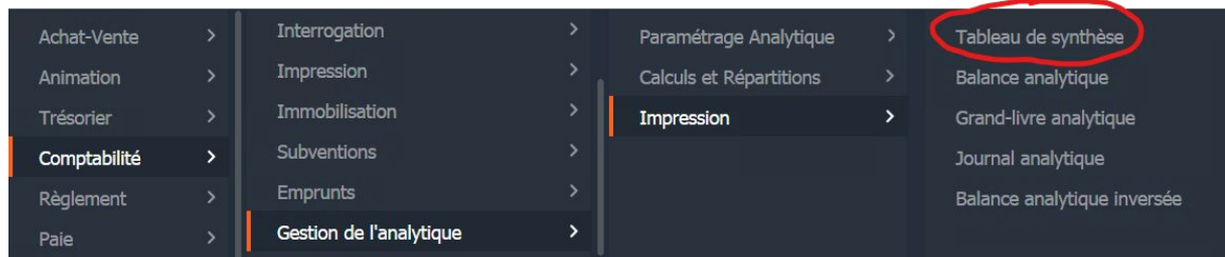
Période		Interrogation		Options	
Exercice début	01/01/2020	Journal	ODY	Ordre d'affichage	<input type="checkbox"/> Calcul du report
Période début	01/01/2020	Opérations Diverses - Analytique		<input checked="" type="radio"/> Chronologique	<input type="checkbox"/> Sauter les comptes non mouvements en navigation par F2/Shift-F2
Période fin	31/12/2020			<input type="radio"/> Inverse	<input type="checkbox"/> Défilement par ordre alphabétique du libellé du compte
				<input type="checkbox"/> Tout charger	

...	Ip	C	Date	Compte	Intitulé	Pièce	Débit	Crédit	Reste dû	Devise	Numéro	Ligne	Libellé
			31/12/2020	70612040	Tvx Culture TPlain Encaiss.		10 000,00				396	1	
			31/12/2020	70612040	Tvx Culture TPlain Encaiss.			10 000,00		EUR	396	2	
			31/12/2020	70617040	Tvx Stockage Conditionnement TPlain E		10 000,00			EUR	396	3	
			31/12/2020	70617040	Tvx Stockage Conditionnement TPlain E			10 000,00		EUR	396	4	
			31/12/2020	70612040	Tvx Culture TPlain Encaiss.		10 000,00			EUR	397	1	
			31/12/2020	70612040	Tvx Culture TPlain Encaiss.			10 000,00		EUR	397	2	
			31/12/2020	70617040	Tvx Stockage Conditionnement TPlain E		10 000,00			EUR	397	3	
			31/12/2020	70617040	Tvx Stockage Conditionnement TPlain E			10 000,00		EUR	397	4	

➔ Export sous forme
tableur

➔ Faciliter la visualisation
et la possibilité d'ajuster
les chiffres

➔ Calcul de données
extracomptable



Analytique_AvMatériel_75-Resa2_2020 - Excel

Formules: =SI(export_données1[C1->"*;export_données1C1;"*)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
1		Cuma Test																		
2	Dossier 75-Resa2		0	2	4	4MAT	4MAT2	9	ABA001	AND01	AND05	BIN01	CAN1	CHA01	CHAR01	CHAR2	CONV	COV01	ELA03	
3	01/01/2020 au 31/12/2020		A affecter	Carburant - A affecter	Bâtiements - A affecter	4MAT	TRACTEUR1	BINEUSE GDR TEST DEG	ABA	ANDANEUR STOLL 20031	ANDANEUR STOLL 2010	BINEUSE 2006	CAN1	CHARRUE	CHARGEUR TELESCOPIQUE	CHARRUE KUHN	CONV	COVER CROP RAZOL 2005	EPAREUR SECATEUR	
4	Date achat	0	0	0	0	01/01/2016	01/01/2020	01/12/2019	01/01/2003	01/01/2010	01/01/2006	0	01/01/2009	01/01/2000	24/03/2020	0	01/01/2005	01/01/2005		
5	Prix d'achat	1 080 321,00	-	-	-	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	12 000,00	17 410,00	-	7 800,00	140 000,00	15 600,00	-	6 400,00	5 000,00		
7	Etat des amortissements	44%	-	-	-	1/10	2/10	5/5	5/5	7/7	7/7	-	4/4	7/7	-	-	5/5	1/1		
8	Valeur nette comptable	607 383,74	-	-	-	9 000,00	7 750,00	650,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Capital social (en €)	16 530,00	-	-	30,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	492,00	-	-		
11	Nbre d'adhérents avec CS		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-		
13		TOTAL	0	2	4	4MAT	4MAT2	9	ABA001	AND01	AND05	BIN01	CAN1	CHA01	CHAR01	CHAR2	CONV	COV01	ELA03	
14	TRAVAUX	56 999,98	-8 692,70	-	-	435,00	900,00	-	400,00	4 497,50	869,30	635,00	12 400,00	2 813,00	15 882,00	1 825,88	610,00	962,00	592,00	
15	Prod annex. & Remb assur.	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Autres produits	83 802,54	430,56	-	555,00	-	50 000,00	6 750,00	2 275,00	-	-	-	-	-	9,00	3 326,35	-	-	-	
17	Transf de charg exp	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	TOTAL DES PRODUITS	140 802,52	-8 262,14	-	555,00	435,00	50 900,00	6 750,00	2 675,00	4 497,50	869,30	635,00	12 400,00	2 813,00	15 891,00	5 152,23	610,00	962,00	592,00	
20	Carburant	1 500,00	-	1 000,00	-	-	-	-	500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Consommables, Lubrifiants	1 100,00	1 100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Autres achats	3 638,86	-	-	-3 000,00	-	-	-	500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-3,00	
23	Locations	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	Entretien pièces	1 555,00	-	-	555,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	Entretien main d'œuvre	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Assurances	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Frais compta, honoraires	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Personnel conduite	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Personnel entretien & autre	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	Intérêts	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	Amortissements et provisions	131 936,11	-	-	-	1 000,00	2 250,00	350,00	-	-	-	-	-	-	-	1 950,00	-	-	-	
32	Autres charges	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33	TOTAL DES CHARGES	139 779,97	1 150,00	1 000,00	-2 445,00	-	1 000,00	2 250,00	1 350,00	-	-	-	-	-	-	1 950,00	-	-	-3,00	
34			Plusieurs unite																	
35	Unité principale utilisée				HA	HE			HA	HA	HA		HA	HE	HA	BA			HE	

➔ Dans le module comptabilité/Tables et paramétrage/ Plan comptable

➔ dans l'onglet paramètres, remplir le champ Regroupement analytique

Plan comptable - Cuma Test - Consultation - 60210000 Ach. Matières conso.

Fichier Edition Options Aide Compléments

Infos établissement Ecritures Interrogation comptable Extrait de compte Tiers Encours

Sélection

Compte: 6*
Nom abrégé:
Collectif:
Nature:

Sélection des comptes:
 Valides
 Fermés
 Tous

Compte	Collectif	Intitulé	Nature	Regroupement
60000000		Ach. (sauf 603)	Gestion	
60200000		Ach. stocks - Autres approvision.	Gestion	
60210000		Ach. Matières conso.	Gestion	
60210040		Ach. Matières conso.	Gestion	
60211000		Ach. Lubrifiants TVA	Gestion	
60211030		Ach. Lubrifiants TPlein débit	Gestion	
60212000		Ach. Carburants	Gestion	
60212030		Ach. Carburants TPlein débit	Gestion	
60212100		Ach. essence	Gestion	
60212130		Ach. essence TPlein débit	Gestion	
60212200		Ach. gazole	Gestion	
60212230		Ach. gazole TPlein débit	Gestion	
60212300		Ach. fuel	Gestion	
60212330		Ach. fuel TPlein Débit	Gestion	
60212390		Ach. fuel 0%	Gestion	
60212400		Ach. gaz liquide	Gestion	
60212430		Ach. gaz liquide TPlein débit	Gestion	
60212800		Ach. autres carburants	Gestion	
60212830		Ach. autres carburants TPlein débit	Gestion	
60213000		Ach. Mat conso incorporées (fourm.)	Gestion	

PARAMETRES

Gestion des devises

Méthode:
 Sans devise
 Mono-devise
 Multi-devise

Conversion:
 A la saisie
 En fin de période
 Sans conversion

Devise:

Informations complémentaires

Numéro de présentation:
Régime TVA Tiers: reg. TVA Article:
Mode de règlement:
Unité par défaut: Aucun
Critère:
Modèle de saisie écritures:
Regroupement (Synthèse): 16 | Autres achats

Centralisation et épuration

Compte centralisable à la validation des brouillards
 Compte centralisable à l'impression des extraits
 Compte épurable par l'épuration de fin d'exercice

Axes

Saisie AxMatériel Axe par défaut:
 Saisie AxFamiliale Axe par défaut:

Lettrage

Méthode:
 Aucune
 Par pièce
 Par montant
 Par pièce puis par montant
 Manuelle

Dernier code lettrage utilisé:

Pointage

Méthode:
 Aucune
 Manuelle

Dernier code pointage utilisé:

➔ Lors de la saisie des écritures, on peut affecter directement le montant à un matériel en saisissant le code analytique dans la colonne AxMatériel

➔ Il y a la possibilité de saisir une clé de répartition, cela va faire la répartition analytique selon le coefficient et le matériel de la clé.

The screenshot displays the 'Saisie des écritures' (Journal Entry) interface in Divalto. The top section contains a form for entering transaction details:

- Date: 03/12/2020
- Fournisseur: F0000DIV (DIVERS)
- Facture: 16
- Montant TTC: 1 200,00 EUR
- Règlement: C - Chèque
- Echéance: 03/01/2021
- Référence: ACHAT FUEL

Below the form is a table of journal entries:

Ip	Date	Compte	Libellé	Débit	Crédit	Axmatériel	Qté	Unité	N° Facture	Pièce du tiers	Date pièce	Axfamill
	03/12/2020	F0000DIV	ACHAT FUEL		1 200,00			Auxun	16		03/12/2020	
	03/12/2020	60212300	ACHAT FUEL	1 000,00		==K_M7525		LI	16		02/12/2020	

The 'Axmatériel' field in the second row is circled in red. At the bottom of the interface, the account 'F0000DIV DIVERS' is selected, and the total amount is shown as -1 200,00 EUR.