



Note de version 9

2021-08-23

Introduction

La version 9 est une version majeure qui introduit des changements importants ,

Support complet des devises étrangères

Journal

Modèle opération

Date

Echeance

Client

Numéro Pièce

Libellé

Devise

Détail articles vendus

Code	Dénomination	prix/unité htva	quantit
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>

Total

Total EUR

Actualiser ligne à ajouter

Paiement

1. Paiement encodé plus tard

Actualiser Enregistrer Effacer

Achat , Vente , Opérations diverses

Dans les journaux achat, vente , financier et opérations diverses vous pouvez travailler avec des devises étrangères.

NUMERO TITRE VERZIS

Libellé ⓘ

Devise EUR 1 ✓ ⓘ

Le taux de change peut être forcé

Banque et caisse en devise

Les banques et les caisses peuvent être en devises, dans la comptabilité elles seront en EUR et devront faire une évaluation en fin d'années,

Tiers	Description	Type	ISO	Dev.	Débit	Crédit	Prog.	Let.
CARREF	AHAT PAR CAISSE	NOR	USD	28,48	0,00	27,13	27,13 C	
CARREF	AHAT PAR CAISSE	NOR	USD	121,00	0,00	115,24	142,37 C	
Totaux					0,00	142,37	142,37 C	

On a toujours le solde en EUR , en Devise

Problèmes d'arrondi

Les différences d'arrondi¹ lors de la conversion en EUR sont automatiquement mis dans les postes comptables définis dans COMPANYY

Changer le libellé des détails Non ▾

Poste comptable de CHARGE (D) pour les différences d'arrondi pour les opérations en devise ⓘ

Poste comptable en PRODUIT (C) pour les différences d'arrondi pour les opérations en devise ⓘ

Sauve

¹ les frais de change et les commissions de change, sont des frais financiers de nature différente que les différences d'arrondis.

Utilisation

En fin d'année , afin d'évaluer correctement les montants en devises pour les actifs et les passifs ² , on peut exporter les postes avec leurs mouvements ; les colonnes avec les devises, leurs taux officiels et le taux réellement utilisé seront affichés.

Ils peuvent être exportés en CSV afin d'être retravaillés dans un tableur tels que libreOffice Calc :

- depuis impression journaux : liste opérations,
- Impression poste,
- impression fiche ,
- les historiques fiche et poste.

Et ainsi de faire correspondre avec la réalité

On peut

1. On débute l'année avec un taux défini pour toute l'année (ou le mois), et en fin d'année , on devra réévaluer en fonction d'un taux moyen annuel ou mensuel les comptes
2. Au fur et à mesure qu'on saisit les opérations, on utilise le taux défini dans le document (facture achat – vente ...).

Par exemple, si vous avez une facture en dollar que vous avez payé avec un compte en banque en dollar, ; en fin d'année, il faut connaître la valeur de ce compte en banque en euro. Vous pourriez aussi revoir la charge si vous n'avez pas utilisé le taux du jour ou si vous utilisez un taux moyen mensuel.

Mode paiement

Si la facture Achat ou Vente est en devise autre que l'euro, alors le compte en banque , s'il n'est pas en euro , doit être dans la même devise que cette facture .

Comptabilité analytique , stock

Les montants sont transformés en euro afin d'être utilisés dans la comptabilité analytique.

Recherche

Adaptée pour les devises , les filtres en tiennent aussi compte

² dettes, créance, provisions, compte en banque en devise,...

Nouveau menu

PCUR01 Impression devise

On peut filtrer par :

- fiche,
- plage de poste,
- catégorie de fiche

ainsi que par devise.

Comme pour toutes les impressions, l'export CSV est disponible

CFGCURRENCY : taux devises avec historique

Les devises sont configurables dans le menu devises et gardent l'historique des taux donnés

ISO	Nom	Valeur	Date
EUR	EUR	1.000000	01.01.2
USD	Dollars	0.987500	01.01.2

Donnée

ISO:

Nom:

Date	Valeur
01.01.2018	0.987500

Date:

Valeur:

Prévision

Complètement revu et réécrit, voir <https://wiki.noalyss.eu/doku.php?id=menu:forecast>

Rapport Simple

Les rapports simples ont été réécrits complètement

Les rapports simples peuvent maintenant calculer avec des fiches et des postes analytiques en plus des postes comptables. (voir [Formule](#))

Formule

« Formule » peut maintenant calculer avec des fiches et des postes analytiques en plus des postes comptables. Ce module de calcul est utilisé par « Bilan », « Prévision », « Rapport Avancé » et « Bilan Interne », automatiquement ces autres modules bénéficient aussi de cette extension

Les drapeaux changent

Avant version 9	Version 9	explication
c	-c	total crédit
d	-d	total débit
s	-s	montant signé (crédit négatif)
S	-S	montant signé (débit négatif)

Voir https://wiki.noalyss.eu/doku.php?id=tutoriaux:les_rapports

{FICHE} pour avoir le montant d'une fiche

exemple {FICHE-s} le total d'une fiche signé

{{POSTE_ANALYTIQUE}} Pour avoir le montant d'un poste analytique

On peut mélanger les postes comptables, les postes analytiques et les fiches dans les formules

Bootstrap

Utilisation du framework CSS bootstrap, meilleure utilisation sur petits écrans et cosmétique améliorée

Paramètre société

Réécriture du module COMPANY , possibilité d'ajouter des paramètres libres, les code de ces paramètres peuvent être utilisés dans la génération de documents

Code	Intitulé	Valeur
RPM	RPM	Bruxelles
ONSS	Numéro ONSS	
EMAIL_COMPANY	Email Société	info@gmail.com
WEB_COMPANY	Site Web	http://www.mon-site.com

Ici, on pourrait utiliser <<RPM>> , <<ONSS>> , ... Dans les documents générés.

Génération de document

Nouvelles balises

DATE_PAID <<DATE_PAID>> Date de paiement , accessible depuis INVOICING uniquement

Les codes définis dans les paramètres société peuvent aussi être utilisé , comme par exemple EMAIL_COMPANY dans Paramètre société ou ceux que vous avez personnalisés

Accès Smartphone

Afin de simplifier l'interface quand on accède avec un smartphone, le fait d'utiliser son nom d'utilisateur suivi de @mobile , vous amène à un menu simplifié que vous aurez pu configurer dans CFGPRO

Code Menu	Ordre apparition	Entêtes standards
DASHBOARD	1	Oui
AGENDA	10	Oui
LOGOUT	20	Oui



NOALYSS

En vous connectant depuis votre smartphone

demo@mobile

....

se connecter

[Mot de passe oublié ?](#)

version 9000 - Domaine : acceptance

vous ne verrez que les menus que vous avez configurés

The screenshot shows a mobile application interface for NOALYSS. At the top, the word "NOALYSS" is displayed in a large, blue, sans-serif font. Below the title, there is a vertical list of three menu items: "Tableau de bord", "Agenda", and "Sortie" with a right-pointing arrow. The background of the menu area is a light blue gradient with a faint, circular graphic containing a stylized '9' and other abstract shapes.

Notes aux développeurs

1. nouveaux fichiers de tests dans noalyss/scenario pour tester la librairie javascript smoke.js
2. `$g_captcha` est devenu `NOALYSS_CAPTCHA` , la variable est dans le fichier de configuration `noalyss/include/config.inc.php`
3. Tests PHPUNIT ont été améliorés
4. Utilisation d'un « autoloader » pour le PHP