

# سجل تحديثات نظام الأباسى المحاسبي



يحتوي هذا الملف على سجل شامل لجميع التحديثات والإضافات التي تمت على النظام، مرتبة من الأحدث إلى الأقدم.

## الإصدار 1.3 - (17 نوفمبر 2025)

### الميزات الجديدة

#### • نظام الإعداد :

- واجهة ويب لإنشاء الهيكلية الكاملة بضغط زر!
- زر "تنفيذ" لإنشاء تلقائي: 2 وحدة + 7 مؤسسات + 11 فرع + دليل حسابات كامل.
- زر "إعادة تعيين" لحذف جميع البيانات.
- عرض الهيكلية الحالية (الوحدات، المؤسسات، الفروع) مباشرة.
- عرض دليل الحسابات بشكل شجري.

#### • الهيكلية الكاملة المنشأة

- وحدة أعمال الحديدية: 6 مؤسسات (أعمال الموظفين، أعمال المحاسب، الأنظمة، الميزانية التقديرية، الأرباح والخسائر، محمدى والعباس).
- وحدة أعمال العباسي: مؤسسة النقدية.
- 11 فرع: 5 في أعمال الموظفين + 5 في أعمال المحاسب + 1 في النقدية.
- دليل حسابات في مؤسسة النقدية: البنوك، الصرافين، المحافظ، صناديق العباسي.

#### • واجهات دليل الحسابات الكاملة

- **الواجهة الشجرية التفاعلية** - عرض شجري متداخل مع ألوان مميزة.
- accounts/index.blade.php : نموذج إضافة حساب ذكي (رئيسي/فرعي).
- accounts/create.blade.php : نموذج تعديل حساب.
- accounts/edit.blade.php : فلاتر متقدمة (نوع الحساب، النوع التحليلي، الحالة، البحث).

## • واجهات أنواع الحسابات :

- قائمة الأنواع : account-types/index.blade.php
- إضافة نوع جديد : account-types/create.blade.php
- تعديل نوع : account-types/edit.blade.php

## • واجهات أنواع الحسابات التحليلية :

- قائمة الأنواع : analytical-account-types/index.blade.php
- إضافة نوع تحليلي : analytical-account-types/create.blade.php
- تعديل نوع تحليلي : analytical-account-types/edit.blade.php

## • واجهات الحسابات التحليلية الفعلية :

- قائمة الحسابات التحليلية : analytical-accounts/index.blade.php
- إضافة حساب تحليلي (مع ربط ذكي) : analytical-accounts/create.blade.php
- تعديل حساب تحليلي : analytical-accounts/edit.blade.php

## التحسينات

### • إكمال Controllers :

- تنفيذ الإعداد وإعادة التعيين : SetupController
- دوال AJAX + دوال للحسابات : AccountController : 8
- دوال كاملة : AccountTypeController : 7
- دوال كاملة : AnalyticalAccountTypeController : 7
- AJAX + دوال : AnalyticalAccountController : 7

### • Routes جديدة:

- - صفحة الإعداد : setup/
- - تنفيذ الإعداد : setup/execute/
- - إعادة التعيين : setup/reset/
- كاملة للحسابات وأنواعها : Resource routes

### • القائمة الجانبية:

- إضافة رابط "إعداد النظام" في القائمة.
- تنظيم أفضل للروابط.

## الإحصائيات

- Controllers: 9 (إجمالي ~2000 سطر)
- +Views: 25 (إجمالي ~4000 سطر)
- +Routes: 40
- الوقت: ~12 ساعة عمل

## الإصدار 1.2 - (17 نوفمبر 2025)

### الميزات الجديدة

- نظام دليل الحسابات الذكي : 
- تم بناء نظام دليل حسابات مرن وذكي، وليس صارماً وغبياً!
- دعم الحسابات الرئيسية (للترتيب والتقارير) و الحسابات الفرعية (للترحيل الفعلي).
- ترقيم مرن: يمكن استخدام أي أرقام وتعديلها في أي وقت.
- هيكلية شجرية متعددة المستويات بدون حدود.
- كل حساب يمكن أن يكون له حساب أب (رئيسي أو فرعى).

### أنواع الحسابات القابلة للتخصيص

- جدول account\_types : كل مؤسسة تُعرف أنواع الحسابات الخاصة بها (أصول، خصوم، إيرادات، مصروفات...).
- لا توجد أنواع مفروضة مسبقاً - مرونة كاملة!
- كل نوع له طبيعة (مدين/دائن).

### نظام الحسابات التحليلية

- جدول analytical\_account\_types : أنواع الحسابات التحليلية (صندوق، بنك، صراف، محفظة، مورد، عميل...).

- جدول `analytical_accounts` : الحسابات التحليلية الفعلية (مثل: صندوق بغداد، بنك الرافدين...).
- **الربط الذكي**: الحسابات الفرعية في الدليل تُربط بنوع تحليلي، ثم تُضاف الحسابات التحليلية الفعلية.
- **مثال**: حساب فرعي "الصندوق الرئيسي" (نوع: صندوق) ← حسابات تحليلية: "صندوق بغداد", "صندوق البصرة".

### • تحسين دليل النظام :

- إعادة كتابة دليل النظام بطريقة **ملونة وذكية وممتعة**.
- إضافة رموز تعابيرية (Emojis) ومخاططات توضيحية.
- شرح مفصل لكل خطوة في سير العمل.
- أمثلة عملية واقعية.

## التحسينات

### • تحديث :Models

- تم إنشاء `AccountType` , `AnalyticalAccountType` , `AnalyticalAccount` `Models`
- تم تحديث `Account Model` ليدعم `is_main` (رئيسي/فرعي) و `.analytical_account_type_id`
- إضافة `Scopes` متقدمة (, `mainAccounts` , `subAccounts` , `ofType` , .( `ofAnalyticalType`

### • تحديث :Migrations

- `migration` شامل لإنشاء/تحديث جداول: , `account_types` , `analytical_account_types` , `analytical_accounts` , `accounts`
- إضافة حقل `is_main` لتمييز الحسابات الرئيسية عن الفرعية.
- إضافة حقل `id` `analytical_account_type_id` للحسابات الفرعية.

### • تحديث :Controllers

- تم إنشاء `AnalyticalAccountTypeController` و `AccountTypeController`
- جاهز لإكمال الواجهات في المرحلة القادمة.

- دليل النظام المحدث: شرح شامل ومفصل بطريقة ملونة وممتعة.
- سجل التحديثات: تحديث CHANGELOG بجميع التغييرات.

## الإصدار 1.1 - (17 نوفمبر 2025)

### الميزات الجديدة

- إضافة نظام المؤسسات والوحدات:
  - تم بناء نظام متكامل لإدارة المؤسسات والوحدات، مع دعم الهيكلية الهرمية الكاملة: **الوحدة ← المؤسسة ← الفرع.**
  - كل مؤسسة تعمل كنظام محاسبي مستقل تماماً، مع دليل حسابات وبيانات منفصلة.
  - تم إنشاء جداول units و companies و تحرير جدول branches .
  - تم إنشاء UnitController و CompanyController مع جميع العمليات (CRUD).
  - تم إنشاء واجهات احترافية لإدارة المؤسسات والوحدات.
- إضافة صفحة دليل النظام:
  - تم إنشاء صفحة "الدليل" داخل النظام لعرض فكرة النظام والهيكلية وسجل التحديثات.
  - تحتوي الصفحة على تبويبين: "دليل النظام" و "تحديثات النظام".
  - إمكانية تحميل دليل النظام وسجل التحديثات بصيغة PDF.

### التحسينات

- تحديث العلاقات في Models:
  - تم تحديث Company , Unit , Branch Models لعكس الهيكلية الجديدة.
  - تم إضافة علاقات Has-Many-Through لتسهيل الوصول إلى البيانات عبر المستويات الهرمية.
- تحديث الـ Migrations:
  - تم إنشاء migration جديد لتعديل الهيكلية وإضافة الحقول المطلوبة ( unit\_id , company\_id ).

## إصلاح الأخطاء



- **تعديل الهيكلية الأولية:** تم تعديل الهيكلية من (المؤسسة ← الوحدة) إلى (الوحدة ← المؤسسة) بناءً على المتطلبات الجديدة.

## الإصدار 1.0 - (17 نوفمبر 2025)



### الميزات الجديدة

- **بناء نظام سندات الصرف والقبض:**
  - تم بناء نظام متكامل لإدارة سندات الصرف والقبض باستخدام Laravel.
  - دعم أنواع الدفع (نقدی/بنکی) وحالات متعددة للسند (مسودة، قيد الانتظار، معتمد، مرفوض).
  - توليد تلقائي لأرقام السندات (PAY/REC).
  - واجهات عربية احترافية (RTL) مع فلتر بحث متقدمة.

### إنشاء : VoucherController

- تم إنشاء Controller متكامل بـ 11 دالة لإدارة جميع عمليات السندات.
- AJAX endpoint لتصفية الحسابات ديناميكياً حسب الفرع وطريقة الدفع.

### إنشاء واجهات السندات:

- index : عرض قائمة السندات مع فلتر.
- create : نموذج إنشاء سند جديد.
- edit : نموذج تعديل السند.
- show : عرض وطباعة السند.

### إنشاء جدول : vouchers

- تم إنشاء migration لجدول السندات بجميع الحقول المطلوبة.

## إصلاح الأخطاء



- **مشكلة deleted\_at :** تم حل مشكلة عدم وجود عمود deleted\_at عن طريق إزالة . Voucher Model من SoftDeletes

- مشكلة Branch Model : تم حل مشكلة عدم وجود Branch Model عن طريق إنشائه وإضافة branches . جدول