

دليل نظام الأباسي المحاسبي

نظام محاسبي ذكي ومرن - مصمم ليتكيف مع احتياجاتك، وليس العكس! 

الإصدار: 1.2
تاريخ التحديث: 17 نوفمبر 2025
المطور: Manus AI Agent

🎯 فكرة النظام الأساسية

💡 لماذا نظام الأباسي مختلف؟

تخيل أنك تدير عدة شركات في نفس الوقت، كل شركة لها:

- دليل حسابات خاص بها 
- سندات ومعاملات منفصلة 
- تقارير مالية مستقلة 
- فروع متعددة 

المشكلة في الأنظمة التقليدية:

- ✗ نظام واحد = شركة واحدة فقط
- ✗ لإدارة 3 شركات، تحتاج 3 أنظمة منفصلة!
- ✗ صعوبة في المقارنة والتقارير الموحدة

الحل في نظام الأباسي:

- ✓ نظام واحد = عدد لا محدود من الشركات
- ✓ كل شركة معزولة تماماً عن الأخرى
- ✓ إدارة مركزية موحدة
- ✓ مرونة كاملة في التخصيص



المستويات الثلاثة

الوحدة (Unit)



المؤسسة (Company)



الفرع (Branch)

المستوى الأول: الوحدة (Unit)

ما هي؟

الحاوية الرئيسية للنظام بأكمله - مثل "المظلة الكبيرة" التي تحتوي على كل شيء.

الوظيفة:

- نقطة الإدارة المركزية
- التقارير الموحدة لجميع المؤسسات
- إدارة المستخدمين والصلاحيات

مثال عملي:

وحدة: "مجموعة الأباسى القابضة"

ملاحظة مهمة: في معظم الحالات، ستحتاج وحدة واحدة فقط!

المستوى الثاني: المؤسسة (Company)

ما هي؟

كيان محاسبي مستقل تماماً - كل مؤسسة = نظام محاسبي كامل منفصل!

البيانات المعزولة لكل مؤسسة:

المكون	الوصف	مثال
 دليل الحسابات	منفصل تماماً	مؤسسة A لها دليل مختلف عن مؤسسة B
 الفروع	خاصة بالمؤسسة	فروع مؤسسة A لا تظهر في مؤسسة B
 السندات	معزولة	سندات كل مؤسسة منفصلة
 القيود	مستقلة	قيود كل مؤسسة لوحدها
 التقارير	خاصة	تقارير مالية منفصلة

مثال عملي:

 المؤسسة 1: "شركة الأباسى للتجارة العامة"

- دليل حسابات تجاري
- فروع في بغداد 5

 المؤسسة 2: "شركة الأباسى للخدمات العقارية"

- دليل حسابات عقاري
- فروع في البصرة 3

 المؤسسة 3: "شركة الأباسى للاستيراد والتصدير"

- دليل حسابات استيراد/تصدير
- فرع واحد في أربيل

الفائدة: كل مؤسسة تعمل بشكل مستقل، لكن يمكنك رؤية التقارير الموحدة! 

المستوى الثالث: الفرع (Branch)

ما هو؟

موقع جغرافي أو قسم داخل المؤسسة.

الوظيفة:

- تحديد موقع العمليات المحاسبية 
- تقارير على مستوى الفروع 
- تتبع الأداء المالي لكل فرع 

مثال عملي:

شركة الأباسى للتجارة العامة

- └  فرع بغداد - الكرادة
- └  فرع بغداد - المنصور
- └  فرع البصرة
- └  فرع الموصل

دليل الحسابات الذكي

الفكرة الأساسية

دليل الحسابات في نظام الأباسى **مرن ذكي**، وليس صارماً وغبياً! 

الميزات الرئيسية:

- ترقيم مرن (استخدم أي أرقام تريدها)
- هيكلية شجرية متعددة المستويات
- حسابات رئيسية (للترتيب) وحسابات فرعية (للترحيل)
- ربط بأنواع الحسابات (قابلة للتخصيص)
- ربط بالحسابات التحليلية

نظام الترقيم المرن

القاعدة الذهبية: استخدم أي أرقام تريدها! 

أمثلة:

- يمكنك استخدام: 1 , 4 , 3 , 2 , 1 ...
- أو: 50 , 40 , 30 , 20 , 10 ...
- أو: 500 , 400 , 300 , 200 , 100 ...
- أو: 1300 , 1200 , 1100 , 1000 ...
- أو حتى: 500 , 101 , 23 , 17 , 5 ...

المهم: الترتيب يعتمد على الرقم، والعلاقات تعتمد على `parent_id` 

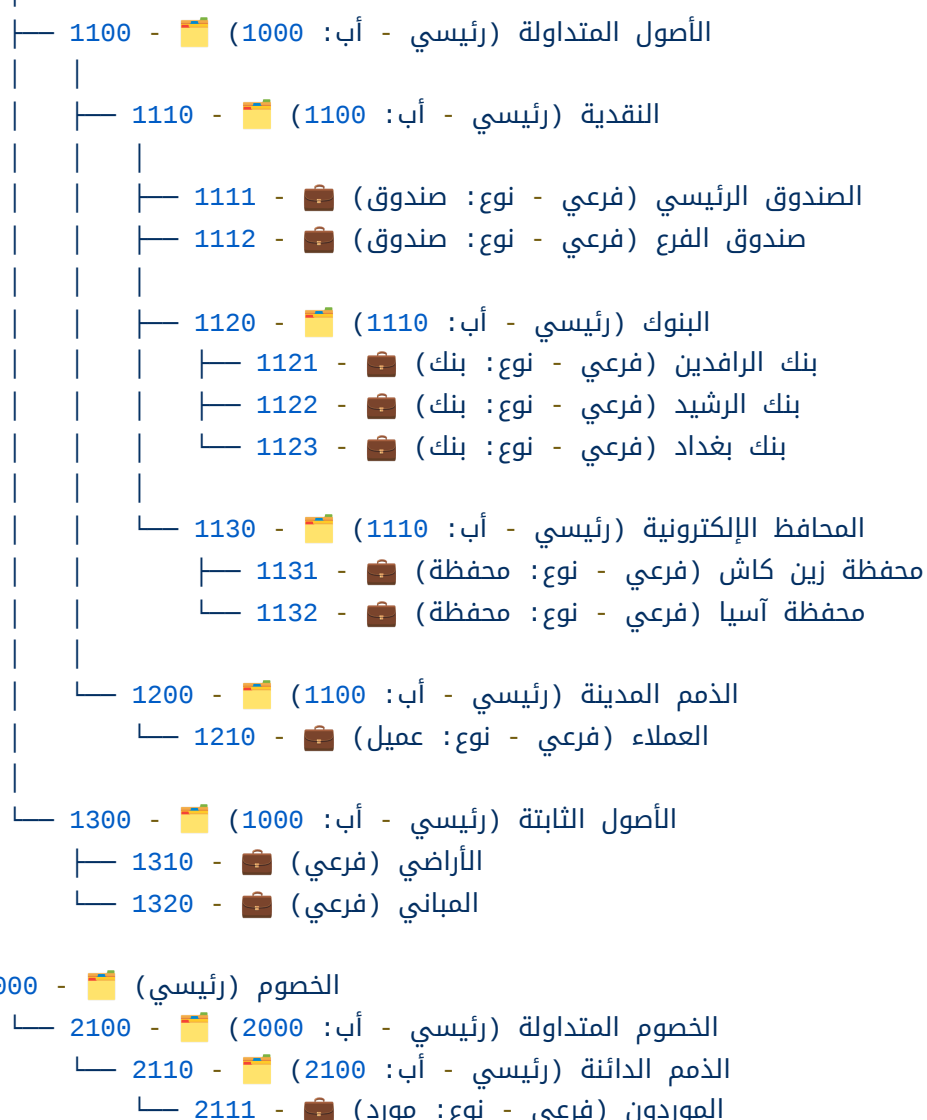
نوعان من الحسابات: 

يرتبط بحساب تحليلي؟	يمكن الترحيل عليه؟	الوظيفة	الرمز	النوع
لا 	لا 	للترتيب والتقارير فقط	is_main = true	حساب  رئيسي
نعم (اختياري) 	نعم 	حساب فعلي للترحيل	is_main = false	حساب  فرعي

❸ مثال عملی كامل

دليـل حسابات شركـة الأـبـاسـي للتجـارـة

1000 - الأصول (رئيسي)



ملاحظات مهمة:

- **الحسابات الرئيسية:** للترتيب فقط، لا يمكن الترحيل عليها
- **الحسابات الفرعية:** الحسابات الفعلية، يمكن الترحيل عليها
- **العلاقات:** كل حساب يمكن أن يكون له حساب أب (رئيسي أو فرعي)

أمثلة على أنواع الحسابات (Account Types)

الفكرة

كل مؤسسة تستطيع تعريف **أنواع الحسابات** الخاصة بها!

أمثلة على أنواع الحسابات:

- أصول (Assets) 
- خصوم (Liabilities) 
- حقوق الملكية (Equity) 
- إيرادات (Revenue) 
- مصروفات (Expenses) 

الميزة: كل نوع له طبيعة (مدين أو دائن) يتم تحديدها عند الإنشاء! 

account_types جدول

الحقل	الوصف	مثال
company_id	المؤسسة المالكة	1
code	رمز النوع	AST
name	اسم النوع	أصول
nature	طبيعة الحساب	(مدين) debit
is_active	نشط؟	true

مثال:

- شركة الأبابسي للتجارة
 - أصول (مدين) AST - 
 - خصوم (دائن) LIA - 
 - حقوق الملكية (دائن) EQU - 
 - إيرادات (دائن) REV - 
 - مصروفات (مدين) EXP - 

الحسابات التحليلية



ما هي الحسابات التحليلية؟

الحسابات التحليلية هي أنواع فرعية محددة للحسابات، تُستخدم لتصنيف الحسابات بشكل أكثر تفصيلاً.

أمثلة:

- صندوق (Cash Box)
- بنك (Bank)
- صراف (Cashier)
- محفظة (Wallet)
- مورد (Supplier)
- عميل (Customer)

كيف تعمل؟

المستوى الأول: أنواع الحسابات التحليلية

جدول: analytical_account_types

كل مؤسسة تُعرف الأنواع التحليلية التي تحتاجها:

	شركة الأباسي للتجارة
└─ CASH -	صندوق
└─ BANK -	بنك
└─ CASHIER -	صراف
└─ WALLET -	محفظة
└─ SUPPLIER -	مورد
└─ CUSTOMER -	عميل

المستوى الثاني: ربط الحسابات الفرعية بالأنواع التحليلية

عند إضافة حساب فرعي في دليل الحسابات، يمكنك تحديد نوعه التحليلي:

مثال:

الصندوق الرئيسي (فرعي) - 1111
النوع التحليلي: 💰 صندوق —

بنك الرافدين (فرعي) - 1121
النوع التحليلي: 🏛️ بنك —

الموردون (فرعي) - 2111
النوع التحليلي: 🏢 مورد —

◉ المستوى الثالث: الحسابات التحليلية الفعلية

جدول: analytical_accounts

هنا تُضاف الحسابات التحليلية الفعلية - مثل صناديق محددة، بنوك محددة، موردين محددين.

مثال: إضافة صندوق جديد

واجهة: الحسابات التحليلية → الصناديق → إضافة صندوق جديد

- 1 اختيار النوع: 💰 صندوق
- 2 اختيار الحساب الفرعي: [قائمة تعرض فقط الحسابات من نوع "صندوق"]
 - 1111 الصندوق الرئيسي
 - 1112 صندوق الفرع
- 3 أدخل البيانات:
 - الرمز: CASH-BGD-01
 - الاسم: صندوق بغداد - الكرادة
 - الوصف: صندوق فرع الكرادة

النتيجة:

💰 صندوق بغداد - الكرادة
النوع: صندوق —
مرتبط بالحساب: 1111 - الصندوق الرئيسي —
الرمز: CASH-BGD-01

مثال عملی کامل



دلیل الحسابات:

- الصندوق الرئيسي (فرعي - نوع: صندوق) - 1111
- بنك الراشدين (فرعي - نوع: بنك) - 1121
- الموردون (فرعي - نوع: مورد) - 2111

الحسابات التحلیلیة الفعلیة:

الصناديق:

- صندوق بغداد - الكرادة → مرتبط بـ 1111
- صندوق بغداد - المنصور → مرتبط بـ 1111
- صندوق البصرة → مرتبط بـ 1111

البنوك:

- حساب بنك الراشدين - فرع الكرادة → مرتبط بـ 1121
- حساب بنك الراشدين - فرع المنصور → مرتبط بـ 1121

الموردون:

- للتجارة → مرتبط بـ 2111 ABC شركة
- للستيراد → مرتبط بـ 2111 XYZ مؤسسة
- شركة الأمل للمواد الغذائية → مرتبط بـ 2111

سیر العمل الكامل



الخطوة 1: إنشاء المؤسسة



إنشاء مؤسسة جديدة: "شركة الأباشي للتجارة"

الرمز: COM001

الاسم: شركة الأباشي للتجارة العامة

المدير: أحمد العباسي

الخطوة 2: تعريف أنواع الحسابات



☞ إضافة أنواع الحسابات:

- └─ AST - أصول (مدين)
- └─ LIA - خصوم (دائن)
- └─ REV - إيرادات (دائن)
- └─ EXP - مصروفات (مدين)

الخطوة 3: تعريف أنواع الحسابات التحليلية

☞ إضافة أنواع الحسابات التحليلية:

- └─ CASH - صندوق
- └─ BANK - بنك
- └─ SUPPLIER - مورد
- └─ CUSTOMER - عميل

الخطوة 4: بناء دليل الحسابات



إضافة الحسابات:

1: حساب رئيسي :

- الرقم: 1000
- الاسم: الأصول
- النوع: أصول
- رئيسي؟ نعم

2: حساب رئيسي فرعي :

- الرقم: 1100
- الاسم: الأصول المتداولة
- النوع: أصول
- الحساب الأب: 1000 - الأصول
- رئيسي؟ نعم

3: حساب فرعي (للترجيل) :

- الرقم: 1111
- الاسم: الصندوق الرئيسي
- النوع: أصول
- الحساب الأب: 1100 - الأصول المتداولة
- رئيسي؟ لا (فرعي)
- النوع التحليلي: صندوق

الخطوة 5: إضافة الحسابات التحليلية الفعلية

إضافة صندوق جديد:

- النوع: صندوق
- الحساب الفرعي: 1111 - الصندوق الرئيسي
- الرمز: CASH-BGD-01
- الاسم: صندوق بغداد - الكرادرة

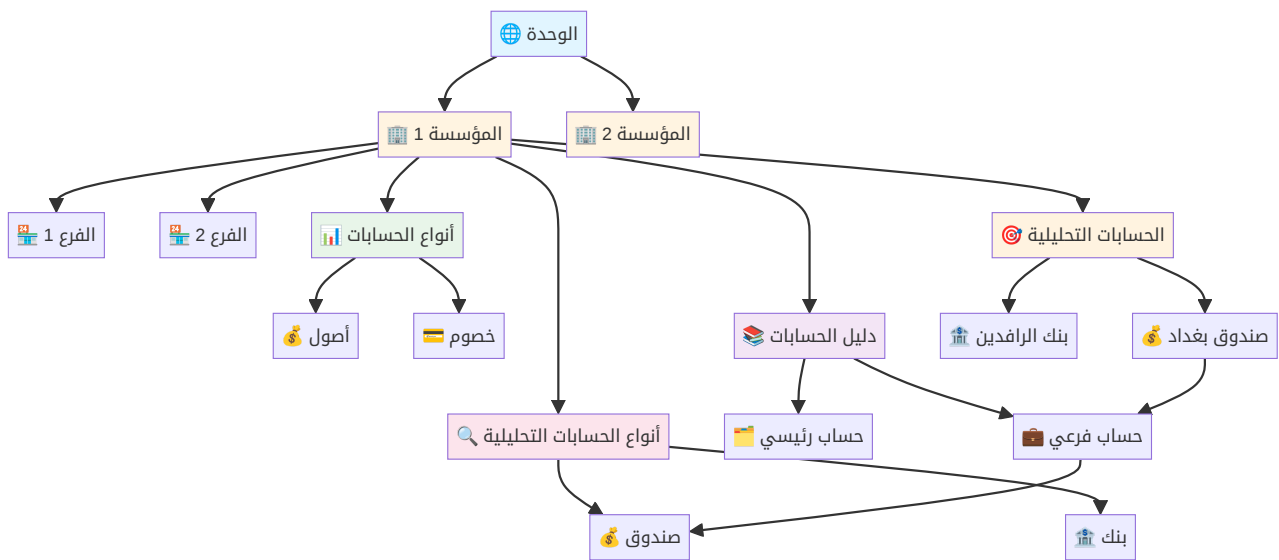
الخطوة 6: إنشاء سند صرف 💰

سند صرف جديد:

- النوع: صرف
- طريقة الدفع: نقدی
- الحساب: 1111 - الصندوق الرئيسي
- الحساب التحليلي: صندوق بغداد - الكرادة
- المبلغ: 500,000 دينار
- البيان: صرف رواتب الموظفين



المخطط الكامل للنظام



الميزات الرئيسية

المرنة الكاملة

الوصف	الميزة
استخدم أي أرقام تريدها، غيرها متى شئت	ترقيم مرن 
عدد لا محدود من المستويات	هيكلية شجرية 
كل مؤسسة لها أنواع حسابات خاصة	خصيص كامل 
غير الرابط، انقل الحسابات، عدل الأرقام	سهولة التعديل 
أضف أنواع جديدة في أي وقت	قابل للتوسيع 

قاعدة البيانات

الجداول الرئيسية

الأيقونة	الوصف	الجدول
	الوحدات	units
	المؤسسات	companies
	الفروع	branches
	أنواع الحسابات	account_types
	أنواع الحسابات التحليلية	analytical_account_types
	دليل الحسابات	accounts
	الحسابات التحليلية الفعلية	analytical_accounts
	السنادات	vouchers
	القيود اليومية	journal_entries

نصائح وأفضل الممارسات

افعل

- استخدم أرقاماً متسلسلة ومنطقية (100, 200, 300...) 
- اترك فراغات بين الأرقام للإضافات المستقبلية 
- استخدم أسماء واضحة ومفهومة 
- حدد النوع التحليلي للحسابات الفرعية المهمة 

لا تفعل

- لا تستخدم أرقاماً عشوائية غير منطقية 
- لا تجعل كل الحسابات رئيسية 
- لا تربط الحسابات الرئيسية بأنواع تحليلية 
- لا تنس تحديد الحساب الأب للحسابات الفرعية 

سجل التحديثات

الإصدارات	التاريخ	التحديثات
1.2	17-11-2025	إضافة نظام دليل الحسابات الذكي إضافة نظام الحسابات التحليلية إضافة أنواع الحسابات القابلة للتخصيص تحسين الدليل بطريقة ملونة وممتعة 
1.1	17-11-2025	إضافة نظام المؤسسات والوحدات إضافة صفحة الدليل داخل النظام 
1.0	17-11-2025	إطلاق النظام الأولي نظام السنادات  الهيكلية الأساسية 

الخلاصة

نظام الأباسي المحاسبي هو نظام ذكي ومرن، مصمم ليتكيف مع احتياجاتك:

- **وحدة واحدة** ← عدد لا محدود من المؤسسات
- **كل مؤسسة** ← نظام محاسبي مستقل تماماً
- **دليل حسابات** ← مرن وقابل للتخصيص
- **حسابات تحليلية** ← تتبع دقيق ومفصل
- **قابل للتوسيع** ← أضف ما تشاء متى تشاء

استمتع باستخدام نظام الأباسي المحاسبي!

نم التطوير بواسطة  Manus AI Agent
لأي استفسارات أو اقتراحات، يرجى زيارة صفحة الدليل في النظام 