

# INFERA WebNova

لوحة الذكاء السيادي

الصفحة المحللة: Dashboard

# 81/100

النتيجة النهائية

الفجوة للإغلاق: %19

## 1. الخدمات 14 خدمة

محرك نوفا الذكي (ذكي)	90%
لوحة التحكم الذكية (ذكي)	91%
مولد البلوبرنت (ذكي)	92%
نظام المصادقة (قياسي)	86%
دعم النطاقات المتعددة (قياسي)	80%
الإشعارات الفورية (قياسي)	90%
الأمان السيادي (قياسي)	89%
منسق المنصات (ذكي)	97%
تحليلات الفورية (قياسي)	88%
الرؤى التنبؤية بالذكاء الاصطناعي (ذكي)	99%
تحليل البيانات التاريخية (ذكي)	100%
كشف الشذوذ (ذكي)	100%
مراقبة Datadog (قياسي)	92%
تحليلات Mixpanel (قياسي)	93%

## 2. كفاءة الصفحة

94%	توافق الأجهزة	1710ms	وقت التحميل
95%	الأمان البنائي	92%	ترابط المكونات

## 3. الذكاء

### SOVEREIGN-INTELLIGENT

✓	يتكيف مع المستخدم
✓	يستخدم البيانات السابقة
✓	يدعم التخصيص
✓	يستجيب للإجراءات

## 4. المشاكل ٠

لا توجد مشاكل

## 5. التقدم التقني

ADVANCED	المستوى
92%	النتيجة النهائية

## 6. تحليل الفجوات

**100%**

النتيجة المستهدفة

**81%**

النتيجة الحالية

الفجوة للإغلاق: **%19**

اقتراحات تنفيذية للوصول إلى 100% **0**

## أحدث الأدوات العالمية ١

MONITORING +7

### Datadog للمراقبة الشاملة

المزود: Datadog | 76% of cloud-native companies

منصة موحدة للمراقبة وإدارة أداء التطبيقات والسجلات

الفوائد:

- مراقبة الأداء في الوقت الفعلي
- اكتشاف الشذوذ بالذكاء الاصطناعي
- سجلات ومقاييس وتبعات موحدة

خطوات التكامل:

1. تثبيت وكيل Datadog
2. تكوين تتابع APM
3. إعداد لوحات التحكم والتنبؤات

SLA Management   MTTD/MTTR   SRE Best Practices

لوحة الذكاء السيادي - INFERA Engine 2025

م ١٩:٥٩ ٢٠٢٥/١٣/٢٢ تاريخ التقرير:

الصفحة المحللة:/