



## مشروع اتمتة العمليات



### النتائج وأثر الافكار الابداعية والابتكارية

#### الفهرس

الصفحة	الموضوع
2	موقع اتمتة العمليات
3	المخاطبات
الاستبيانات من قبل المستخدمين	
6	استبيان(1)
7	استبيان(2)
8	استبيان(3)
9	استبيان(4)
10	استبيان(5)
11	استبيان(6)
12	استبيان(7)
13	استبيان(8)
14	استبيان(9)
15	استبيان(10)



## مشروع اتمتة العمليات



### النتائج وأثر الافكار الابداعية والابتكارية

النتيجة النهائية هي موقع الكتروني يحتوي على عدة تطبيقات يمكن عرضه على اجهزة الكمبيوتر والهاتف المتصلة بالانترنت

[www.atmattal3mliat.com](http://www.atmattal3mliat.com)

دخول | حول الموقع | التقرير الشهري(عرض) | التقرير الشهري | الاستبيان | اتصل بنا | اتمتة العمليات الحكومية



#### تطبيق تحضير قيم العطاء

هذا التطبيق يقوم بحساب (كفالة الدخول , غرامة التأخير , الدفعة المرحلية)

[اذهب للتطبيق](#)



#### تطبيق تعاملات المحروقات

هذا التطبيق يقوم بحساب سعر السولار والاسفلت وزيت الوقود استناداً لتعاميم وزارة الاشغال العامة والإسكان

[اذهب للتطبيق](#)



#### تطبيق حساب فرق التواريخ

يقوم التطبيق بحساب الفرق بين تاريخين وفترة التأخير للعطاءات

[اذهب للتطبيق](#)



#### العطاءات ضمن كفالة الصيانة في مديرية اشغال مآدبا

هذا التطبيق يبين تاريخ انتهاء فترة الصيانة للعطاءات مبيناً عدد الأيام المتبقية لانتهاء الكفالة

[اذهب للتطبيق](#)

اسم التطبيق	الرابط
تطبيق تعاملات المحروقات	<a href="http://www.atmattal3mliat.com/application/diesel/">www.atmattal3mliat.com/application/diesel/</a>
تطبيق تحضير قيم العطاء	<a href="http://www.atmattal3mliat.com/application/tender_study_phase/">www.atmattal3mliat.com/application/tender_study_phase/</a>
تطبيق فرق التواريخ	<a href="http://www.atmattal3mliat.com/application/tender_date/">www.atmattal3mliat.com/application/tender_date/</a>
تطبيق كفالة الصيانة	<a href="http://www.atmattal3mliat.com/application/tender_maintenanceRender/">www.atmattal3mliat.com/application/tender_maintenanceRender/</a>
التقرير الشهري	<a href="http://www.atmattal3mliat.com/monthly_report/">www.atmattal3mliat.com/monthly_report/</a>

التطبيقات اعلاه تساعد الموظفين بتادية اعمالهم بسرعة اكبر وطريقة ادق مما يجعل العمل اكثر انسيابية