



وصف المشروع	اسم الجهة
<p>إعتمدت الجامعة مسبقا العمل اليدوي في تخزين المعلومات لإدارة الأرشيف الورقي، وهناك الكثير من السلبيات المصاحبه لعملية التعامل اليدوي مع البيانات المكتوبه مثل إضاعة الوقت والجهد. هذا إلى جانب النمو المتزايد في حجم الوثائق الورقية بالإضافة إلى ذلك تعتبر عملية التعامل اليدوي مع البيانات عملية مكلفه حيث ينفق الكثير من الاموال علي شراء الورق وادوات الكتابة إلى جانب تكلفة صناعة الخزائن المحتويه علي هذه الأوراق</p> <p>مع التزايد المستمر في حجم عمل جامعة الطائف وما تحتوي عليه من مستندات ووثائق كثيره في شتى المجالات ورغبة الجامعة في تنظيم بياناتها بطريقه آليه مما يوفر كثيرا من الوقت والجهد ويضمن لها الحفاظ علي هذه البيانات.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ لا يوجد لوائح تنظيمية وتطبيقية لإدارة الأرشيف الورقي</li> <li>▪ لا يوجد سياسة متبعة بمدد الحفظ والاتلاف للوثائق</li> </ul> <p>لذلك دعت الحاجة الي تطبيق نظام الأرشفة الالكترونية وإدارة المحتوى في جامعة الطائف، كنظام متكامل وموحد يتولى القيام بجميع العمليات الخاصه بالتعامل مع البيانات اليا مثل الارشفه والفهرسه والتلخيص والبحث والإسترجاع. وتم تطبيقه بالجامعة بـ 50 إدارة. مما ساعد جامعة الطائف على:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تخفيض تكاليف التخزين هي نتيجة مباشرة لتخزين فقط ما هو مطلوب تماما، يبقى، والتخلص من كل شيء آخر، وما ينعكس أيضا بشكل غير مباشر على تخفيض تكاليف التشغيل من خلال توحيد الأرشيف يضمن عدم تكرار المحتويات.</li> <li>▪ تحقيق زيادة الإنتاجية في العمل من خلال الحصول على المعلومات الصحيحة في الوقت المناسب.</li> <li>▪ ضمان استمرارية العمل من خلال التأكد من أن المحتوى الإلكتروني دائما متاح عند الطلب.</li> <li>▪ اتخاذ القرار المناسب بأسرع وقت تمكن الجامعة الاستفادة من الفرص المتاحة وتجنب التكاليف غير الضرورية</li> </ul>	 <p>جامعة الطائف / السعودية</p> <p>نظام الأرشفة الإلكترونية وإدارة المحتوى 2012</p>

CUSTOMER DETAILS	Project Brief
 <p>Taif University Saudi Arabia</p>	<p>TU issued and RFP where it requested a solution as Part of TASHEEL Project to archive and manage its contents in a central repository across university departments and faculties. eTech “As sub-contractor” won this part to study, analysis, implementation, training roll out the offer solution “Oracle WebCenter Content as the ECM solution and Kofax Capture as Capture solution”; the project current is currently under implementation phase. By ending of this phase; TU will have one single content repository where all information needs to permanently live; and they will eliminating the redundancy and bringing that information into this centralized, normalized content repository. In addition to that; Retention policies will be enabled in TU based on KSA standard generated from “NCDA”.</p>