

خادم المستندات من Open Text، الإصدار Alchemy القياسي

يوفر خدمات إدارة وتحكم مركزي لمستودعات خادم المستندات

يكون الإصدار Alchemy المتقدم الأساس للتطبيقات التي تطلب إدارة متكاملة للمستندات وإدارة للسجلات. يتضمن هذا الإصدار وظائف من جهة الخادم والتي تكون مهمة في التحكم في الوصول إلى المستندات ومراجعتها لأغراض التوافق. وذلك لدعم التطبيقات التي بحاجة إلى إدارة متكاملة للمستندات وإدارة للسجلات. يتضمن الترخيص:

- خدمات مكتبات (Library Services) (الإيداع، السحب، والتحكم في الإصدار)
 - تسجيل مراجعة (Audit Logging)
 - التحكم في الوصول المستند على أدوار (RBAC)
 - دعم لوحدة إدارة سجلات خادم المستندات الاختيارية (Document Server) (Records Manager)
 - ووظائف الإصدار Alchemy القياسي
- تقوم ميزة تسجيل المراجعة بتعقب أنشطة المستخدمين في مستودعات خادم المستندات. يمكن للمسؤول تكوين إجراءات أو أحداث المستخدمين التي يجب تسجيلها. يمكن استخدام هذه المعلومات لإنشاء تقارير باستخدام برنامج قياسي لإعداد التقارير مثل Crystal Reports. تكون هذه الإمكانية مفيدة جدًا في سيناريوهات التوافق أو المراجعة. حيث يكون من المهم إظهار المستخدمين وما يقومون به من إجراءات على مستند بعينه أو على قاعدة بيانات.

يوفر خادم المستندات من Open Text، أسرة الإصدار Alchemy® وظائف لإدارة المستودعات تتضمن وظائف التحكم في الوصول والنسخ الاحتياطي وخدمة المكتبات وإدارة جميع كائنات/بيانات تعريف المحتوى. جميع مكونات الخادم موجودة على Windows Server.

- يوجد نوعان رئيسيان من تكوينات الخوادم: القياسي والمتقدم. يوفر كلا الخادمين وظائف لـ
- إدارة عدد كبير من المستودعات الموجودة على خيارات تخزين متنوعة
 - إدارة عدد كبير من اتصالات المستخدمين
 - إدارة حدة إدخال وتراخيص العملاء
 - التكامل مع أمان Windows
 - توفير النسخ الاحتياطي الفوري للبيانات. دعم خدمة الرسائل القصيرة، والإدارة عن بعد
 - استضافة ارتباط أرشيف تبادل البيانات (Exchange Archive Link) الخاص بوحدة إدخال خادم المستندات

يعد الإصدار Alchemy القياسي الأساس لتطبيقات إدارة المحتوى الثابت الكلاسيكي مثل التصوير. أرشفة البريد الإلكتروني وأرشفة تقارير الكمبيوتر والتي تتضمن الوظائف الموضحة فقط. تكون تراخيص المسئول متوفرة.

توضيح الميزات بصورة مختصرة

- الإصدار Alchemy القياسي لتطبيقات إدارة السجلات وإدارة المستندات المتكاملة
- الإصدار Alchemy القياسي لتطبيقات التصوير وأرشفة البريد الإلكتروني وأرشفة تقارير الكمبيوتر
- الخيار وحدة وصول الويب (Web Access Module) للوصول إلى المستودعات عبر الإنترنت
- الخيار إدارة سجلات خادم المستندات (Document Server) (Records Manager)
- الخيار تشفير قاعدة البيانات (Database Encryption) للحصول على أعلى مستوى أمان للبيانات



<http://faxolutions.opentext.com>

captaris.sales@opentext.com المبيعات
(800) 304-2727

support@opentext.com الدعم
(800) 540-7292

يمكن إضافة خيار الخادم وحدة وصول الويب (Web Access Module) إلى الإصدار Alchemy القياسي أو المتقدم. يمكن إضافة الخيار إدارة سجلات خادم المستندات (Document Server Records Manager) إلى الإصدار Alchemy المتقدم. قم بالاطلاع على أوراق البيانات الخاصة لمعرفة مزيد من المعلومات. يقوم الخيار تشفير قاعدة البيانات (Database Encryption) بتشفير المستودعات باستخدام مستوى عالٍ من التشفير حيث يوصى للتطبيقات التي يتم من خلالها توزيع محتوى حساس خارج الخادم على أقراص مضغوطة/أقراص فيديو رقمية.

تمنح ميزة التحكم في الوصول المستند على أدوار (RBAC) مسئول النظام قدرة على التحكم في ما يزيد عن 140 وظيفة فريدة خاصة بالمستخدم النهائي في عملاء خادم المستندات. على سبيل المثال. يحتاج أحد الموظفين في قسم "الحسابات الدائنة" إلى البحث عن عقود أو أوامر شراء وقراءتها لكن يجب ألا يكون قادرًا على طباعة المستندات أو إرسالها بالبريد الإلكتروني أو استخراجها أو نسخها أو التعليق عليها. تستطيع ميزة التحكم في الوصول المستند على أدوار (RBAC) تحقيق ذلك.

www.opentext.com