

# Open Text Document Server, Alchemy Standard Edition

Zentrale Managementservices und Steuerung der Repositorys von Dokumentenservern

## FEATURES IM ÜBERBLICK

- **Alchemy Advanced Edition** für Anwendungen zur Datensatzverwaltung und zur integrierten Dokumentenverwaltung
- **Alchemy Standard** für Anwendungen zur Bildbearbeitung, E-Mail-Archivierung und Archivierung von Computerberichten
- **Web Access Module**-Option für den Zugriff auf Repositorys über das Internet
- **Document Server Records Manager**-Option
- **Database Encryption**-Option für höchste Datensicherheit

Die Produktfamilie „Open Text Document Server, Alchemy® Edition“ bietet Repository-Management-Funktionen, einschließlich Zugriffssteuerung, Sicherung, Bibliotheksservicefunktionen und Management aller Inhaltsobjekte und Metadaten. Alle Serverkomponenten befinden sich auf einem Windows-Server.

Es gibt zwei grundlegende Serverkonfigurationen: Standard und Advanced. Beide Server bieten folgende Funktionen:

- Verwalten einer großen Anzahl von Repositorys, die sich auf unterschiedlichen Speichersystemen befinden
- Verwalten einer großen Anzahl von Benutzerverbindungen
- Verwalten des Eingabemoduls und der Clientlizenzen
- Integrierte Windows-Sicherheit
- Sicherung im laufenden Betrieb, SMS-Unterstützung und Remote-Administration
- Bereitstellen des Exchange-Archivlinks für das Document Server-Eingabemodul

Alchemy Standard ist die Grundlage für klassische Managementanwendungen für unveränderliche Inhalte (wie Bildbearbeitung, E-Mail-Archivierung und Archivierung von Computerberichten), die die aufgelisteten Funktionen bieten. Es sind Administratorlizenzen verfügbar.

Alchemy Advanced Edition ist die Grundlage für Anwendungen, die ein integriertes Dokumenten- und Datensatzmanagement erfordern. Es enthält serverseitige Funktionen, die aus Konformitätsgründen für die Steuerung und Prüfung des Dokumentenzugriffs wichtig sind. Auf diese Weise werden Anwendungen unterstützt, die ein integriertes Dokumenten- und Datensatzmanagement erfordern. Die Lizenz umfasst unter anderem:

- Bibliotheksservices (Einchecken, Auschecken und Versionssteuerung)
- Prüfprotokolle
- Rollenbasierte Zugriffssteuerung (RBAC, Role-Based Access Control)
- Unterstützung für das optionale Modul „Document Server Records Manager“
- Alchemy Standard-Funktionen

Mithilfe der Prüfprotokollfunktion lassen sich Benutzeraktivitäten in Document Server-Repositorys aufzeichnen. Der Administrator kann die zu protokollierenden Benutzeraktionen und -ereignisse konfigurieren. Dank dieser Informationen können Sie dann mithilfe von Standardberichtssoftware wie „Crystal Reports“ Berichte generieren. Diese Möglichkeit ist besonders in Konformitäts- oder Prüfzenarios hilfreich, in denen es von Bedeutung ist, welche Benutzer welche Aktionen für entsprechende Dokumente oder Datenbanken ausgeführt haben.



Mit RBAC kann der Systemadministrator 140 einzigartige Endbenutzerfunktionen auf Document Server-Clients steuern. Mitarbeiter in der Buchhaltung müssen beispielsweise Verträge oder Bestellungen suchen und lesen, sie sollten aber nicht in der Lage sein, die Dokumente zu drucken, per E-Mail zu senden, zu extrahieren, zu kopieren oder mit Anmerkungen zu versehen. Mit RBAC kann dies gesteuert werden.

Die Serveroption **Web Access Module** kann zur Alchemy Standard oder Alchemy Advanced Edition hinzugefügt werden. Die Option „Document Server Records Manager“ kann nur zu Alchemy Advanced Edition hinzugefügt werden. Weitere Informationen können Sie den entsprechenden Datenblättern entnehmen.

Mit der Option **Database Encryption** können Repositories mit einer sehr hohen Verschlüsselungsstufe gesichert werden. Dies wird für Anwendungen empfohlen, bei denen vertrauliche Inhalte serverextern auf CD/DVD verteilt werden.

<http://faxsolutions.opentext.com>

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

**Support** support@opentext.com  
(800) 540-7292

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