



# Sicherheit

## Keine Berechtigung, Kein Zugriff

FileDirector ist eine ECM Lösung mit hoher Sicherheit, die gewährleistet, dass Ihre Dokumente nur dem Benutzer zur Verfügung stehen, dem zuvor die entsprechenden Berechtigungen zugewiesen wurden.

## Active Directory

FileDirector kann selbstverständlich auch Active Directory Benutzer und Gruppen für die Zugriffssteuerung verwenden. Kein Konto kann Zugriff auf FileDirector erhalten, ohne dass dieses Konto Mitglied in einer FileDirector Gruppe ist. Jedoch führt die Mitgliedschaft in einer FileDirector Gruppe nicht automatisch dazu, dass man auch Zugriff auf die eigentlichen Daten innerhalb von FileDirector erhält.

FileDirector kann durch die integrierte Benutzer- und Gruppenverwaltung auch unabhängig von einer Active Directory Umgebung verwendet werden, ohne auf die Vorzüge einer zentralen Administration zu verzichten.

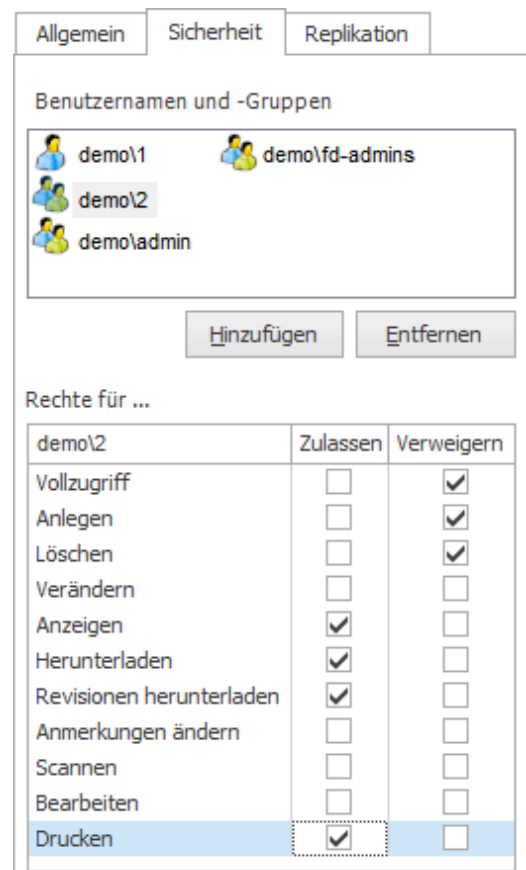
## Kein direkter Zugriff auf Daten

FileDirector ist eine Client-Server-Lösung, bei der ALLE Datenanfragen vom Client durch die Serveranwendung bearbeitet werden.

Weder die Benutzer noch die Clientanwendung haben direkten Zugriff auf die Datenbank oder das Datenverzeichnis, indem die Dokumente vorgehalten werden.

## Verschlüsselte Kommunikation

FileDirector Server ist eine IIS Web Dienst und profitiert somit von IIS Verschlüsselung-Optionen, um den Datenverkehr zwischen Server und Client zu schützen. Der IIS kann für verschlüsselte Verbindungen eingerichtet werden und zusätzlich mit entsprechenden Zertifikaten konfiguriert werden.





## Sichere Datenablage

Um Zugang zu Ihren Daten zu erhalten, die FileDirector in Aktenschränken ablegt, müssen einem gültigen FileDirector Anwenderkonto oder einer Benutzergruppe explizit die Zugangsrechte erteilt werden. Hinzu kommt, dass FileDirector Aktenschränke so gestaltet werden können, dass sich möglicherweise unterschiedliche Dokumententypen und/oder Speicheranwendungen in ein und demselben Aktenschrank befinden. Sie können einem Benutzerkonto oder einer Gruppe den Zugriff auf jeden Dokumententypen innerhalb eines Aktenschranke erlauben oder verweigern. Darüber hinaus können unterschiedliche Berechtigungsebenen für einzelne Dokumententypen zugewiesen werden. Beispielsweise darf ein Benutzer in einer Anwendung Dokumente erstellen, in einer weiteren jedoch mit dem selben Konto lediglich Dokumente abrufen und einsehen.

Ein weiterer Sicherheitsstandard wird auf der Feldebene umgesetzt: Der Zugang zu Dokumenten kann über einen Feldwert festgelegt werden, welcher einen Zugriff für Konten oder Gruppen entweder erlaubt oder ablehnt.

Navigation: Allgemein | **Felder** | Sicherheit | Ansichten

Benutzernamen und -Gruppen

- demo\1
- demo\2
- demo\admin
- demo\fd-admins

Hinzufügen | Entfernen

Rechte für ...

demo\1	Zulassen	Verweigern
Vollzugriff	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Anlegen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Löschen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Verändern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anzeigen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Herunterladen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Revisionen herunterladen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anmerkungen ändern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scannen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bearbeiten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drucken	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Detailliertes Protokollieren

FileDirector kann Aktivitäten protokollieren und automatisch für eine spätere Berichterstattung speichern. Bei Erstellung, Änderung oder Abruf von Dokumenten werden im Aktivitätsverlauf detailliert die Benutzerkonten mit genauer Zeitangabe (Datum und Uhrzeit) aufgeführt.

Navigation: Dokument | **Historie** | Prozesse | Senden an

#	Aktion	Erstellt von	Erstellt am
1	Erstellt	demo\admin	18.10.2018 13:13:29
2	Abgerufen	demo\admin	19.10.2018 10:52:54
3	Geändert	demo\admin	19.10.2018 10:53:17
4	Abgerufen	demo\admin	19.10.2018 10:53:27

