

Rollen

Rollen

Rollen können genutzt werden, um den Dokumentenzugriff zu verwalten und die Verwendung von Funktionen wie Benutzerverwaltung zu autorisieren.

Das zugrundeliegende Autorisierungskonzept ist [RBAC](#).

⚙ > Benutzer

Allgemein **Rollen**

ID	Name	Beschreibung	
1	root	System Administration	
2	Admin User Management	Rolle für die Administration von Benutzern und Rechten	Geerbt
3	User Management	Rolle zur Verwaltung von Benutzern	Geerbt
4	Role Management	Rolle zur Verwaltung von Rollen	Geerbt

Konfiguration

Es können beliebig viele Rollen angelegt werden. Jede Rolle verfügt über einen Namen und eine Beschreibung.

Außerdem muss **jeder** Rolle eine Eltern-Rolle zugeordnet werden. Durch diese Zuordnung entsteht eine Rollenhierarchie, welche bspw. genutzt werden kann, um Organisationsstrukturen abzubilden.

⚙ > Rollen > **Neue Rolle**

Allgemein

Name * Beschreibung *

Test Test

Rolle unter *

System Administration

Rolle für die Administration von Benutzern und Rechten

Rolle zur Verwaltung von Benutzern

Rolle zur Verwaltung von Rollen

Benutzerzuordnung & Vererbung

Ein Benutzer kann zu beliebig vielen Rollen hinzugefügt werden.







Der zugeordnete Benutzer ist implizit Mitglied aller Sub-Rollen der zugeordneten Rolle.

Dokumente

Warteschlange
Stapelklassen
Dokumentenklassen
Lokatoren
Stammdaten
Importe
E-Mail
Benutzerverwaltung
Benutzer
Rollen

Rollen
System Administration

Allgemein
Benutzer
Rollenfilter

ID	Login	Vorname	Nachname	E-Mail	
1	Admin	System	Administrator	support@dexpro-solutions.de	 
2	Worker	Squeeze	Worker	support@squeeze.one	 
3	vogl	jan	vogl	vogl@dexpro-solutions.de	 

Diese Vererbung forciert, dass Berechtigungen von Sub-Rollen auf die Eltern-Rolle übertragen werden. Mehr dazu im Abschnitt [Rollenfilter & Feldbasierte Berechtigung](#)

Revision #4

Created 24 March 2022 15:33:17 by Jan Vogl

Updated 18 May 2025 12:35:00 by Jan Vogl