

Rollen

Rollen

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

Das zugrundeliegende Authorisierungskonzept ist [RBAC](#).

ID	Name	Beschreibung	Geerbt
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.

Benutzer > Rollen > Neue Rolle

Allgemein

Name *
Test

Beschreibung *
Test

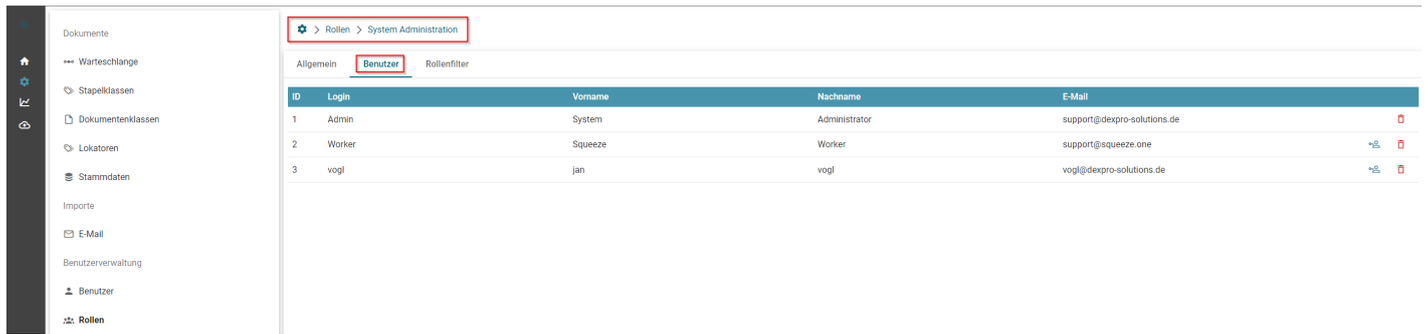
Rolle unter *

- 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.



The screenshot shows a web application interface for user management. On the left is a sidebar with navigation items: Dokumente, Warteschlange, Stapelklassen, Dokumentenklassen, Lokatoren, Stammdaten, Importe, E-Mail, Benutzerverwaltung, Benutzer, and Rollen. The main content area is titled 'System Administration' and has a 'Benutzer' tab selected. Below the tab is a table with the following data:

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 17 August 2023 06:30:06 by Jan Vogl