

PHAIDRA - Schritt für Schritt

Eine Zugriffsbeschränkung vergeben

vetmeduni vienna

Veterinärmedizinische Universität Wien (Vetmeduni Vienna)



In PHAIDRA veröffentlichte und archivierte Objekte sind grundsätzlich frei zugänglich. Bei Bedarf können Sie den Zugriff auf ein Objekt auf bestimmte Personengruppen oder einzelne Personen beschränken.



GLOSSAR

- Objekt: ein Objekt ist eine Datei, z.B.: Textdokument, Audioaufnahme, etc.
- Objektdatensatz: enthält die Metadaten eines Objekts, gibt BenutzerInnen wesentliche Informationen über das Objekt und steuert den Zugriff auf das Objekt
- Metadaten: Metadaten beschreiben ein Objekt / eine Collection. Es sind "Daten über Daten", z.B.: Titel, Autorln, Erscheinungsjahr, etc.



GLOSSAR

- Collection: Sammlung beliebig vieler Objekte, welche eine inhaltliche, administrative oder sonstige Einheit bilden
- Collectiondatensatz: enthält die Metadaten einer Collection, gibt BenutzerInnen wesentliche Informationen über die Collection und zeigt die dazugehörigen Objekte an
- Permalink: ein dauerhaft gleichbleibender Link im WWW. Verlinkt fortdauernd zu einer bestimmten Ressource im Internet (z.B.: Objekt in Phaidra)



ZUGRIFSSBESCHRÄNKUNG

1. ZUGRIFFSBESCHRÄNKUNG vermedung ZU BEACHTEN

- Zugriffsbeschränkungen können auf drei Ebenen (Entitäten) vergeben werden!
 - Zugehörigkeiten
 - Einzelne Personen
 - Gruppen
- Zugriffsbeschränkungen können nur für Objekte (nicht für ganze Collections) vergeben werden!
- Bei Vergabe einer Zugriffsbeschränkung bleiben die Metadaten im Objektdatensatz frei zugänglich!



Klicken Sie im Objektdatensatz auf "Berechtigungen"



1. ZUGRIFFSBESCHRÄNKUNG vermedung

Wählen Sie die gewünschte Ebene (Entität)

	Berechtigungen am Objekt o:448	k
	Zur Zeit ist das Objekt weltweit uneingeschränkt abrufbar.	l
ZUGEHÖRIGKEITEN	Zugriffsberechtigungen auf Zugehörigkeiten einschränken:	ł
	Member ~ Hinzufügen	
EINZELNE PERSONEN	Zugriffsberechtigungen auf einzelne Personen einschränken:	l
	username Hinzufügen	l
GRUPPEN	Zugriffsberechtigungen auf einzelne Gruppen einschränken:	1
		l
	Hinzurugen	

1.1 ZUGEHÖRIGKEITEN



"Member": Alle Universitätsangehörigen

"Student": Studierende

"Faculty": wissenschaftliches Universitätspersonal

"Staff": allgemeines Universitätspersonal

1.1 ZUGEHÖRIGKEITEN



Wählen Sie eine "Zugehörigkeit" und klicken Sie auf "hinzufügen"



Nur Mitglieder dieser "Zugehörigkeit" können das Objekt aufrufen (hier: "Member", somit alle Universitätsangehörigen)

Folgenden Entitäten ist der Zugriff auf das Objekt gestattet:	
User: Member (Ablauf bearbeiten)	
Berechtigung entziehen	l

1.2 EINZELNE PERSONEN



Tragen Sie den <u>Vetmed-Benutzernamen</u> der Person in das Feld ein und klicken Sie auf "hinzufügen"



Nur die betreffende Person kann das Objekt aufrufen

Folgenden Entitäten ist der Zugriff auf das Objekt gestattet:	
User: vetmed (Ablauf bearbeiten)	
Berechtigung entziehen	





Wählen Sie eine Gruppe und klicken Sie auf "hinzufügen"

Zugriffsberechtigungen auf einzelne Gruppen einschränken:	
 ○ Bibliothek ● Bibliothek Hinzufügen 	

Nur Gruppenmitglieder können das Objekt aufrufen

Folgenden Entitäten ist der Zugriff auf das Objekt gestattet:	1.
Gruppe: Bibliothek (Ablauf bearbeiten)	T
Berechtigung entziehen	I

1.3. GRUPPE ERSTELLEN



Klicken Sie am Startbildschirm auf "Meine Gruppen" und anschließend auf "Neue Gruppe"

vetmeduni vienna	Phaidra	Vetmeduni Vienna Universitätsbibliothek DE 🛤						k de 🍽	
		Suche	Neues Objekt	Meine Objekte	Merklisten	Meine Gruppen	Vorlagen	Einstellungen	Logout
Gruppe									-
In der Gruppenverwaltung kön	nen Sie Gruppen a	anlegen, Mit	glieder hinzufü	igen und bearb	eiten.				- 1
Es sind keine Gruppen vor	handen								- 1
Neue Gruppe									- 1
	_	-	_	_		_	-	_	_

1.3. GRUPPE ERSTELLEN



Geben Sie einen Namen f ür die Gruppe ein

Gruppe		
Bitte g	en Sie einen Namen für Ihre Gruppe ein:	

Fügen Sie der Gruppe neue User hinzu

Gruppe	
In der Gruppenverwaltung können Sie Gruppen anlegen, Mitglieder hinzufügen und bearbeiten.	
Gruppe auswählen: Bibliothek ~	
Neue Gruppe	
Gruppe Bibliothek: (0)	
Neuen User hinzufügen Gruppe löschen	

1.3. GRUPPE ERSTELLEN



Tragen Sie den <u>VETMED-Benutzernamen</u> der betreffenden Person im Feld ein

	Gruppe: Bibliothek	l
-	vetmed Hinzufügen	I

Die Person ist der Gruppe hinzugefügt

Gruppe		
In der Gruppenve Gruppe auswähle	rwaltung können Sie Grup n: Bibliothek ~	pen anlegen, Mitglieder hinzufügen und bearbeiten.
Neue Gruppe		
Gruppe Bibliothek:	(1)	
vetmed	×	
Neuen User hinzu	fügen Gruppe löschen	



2. ZUGRIFFSBESCHRÄNKUNG ZEITLICH BEFRISTEN

2. ZUGRIFFSBESCHRÄNKUNG vermedung ZEITLICH BEFRISTEN

Eine Zugriffsbeschränkung kann zeitlich befristet vergeben werden. Klicken Sie dazu nach erfolgter Zugriffsbeschränkung auf "Ablauf bearbeiten"

Folgenden Entitäten ist der Zugriff auf das Obler gestattet: User: Member (Ablauf bearbeiten) <u>vieletelsis</u> <u>vistis</u>	
Folgenden Entitäten ist der Zugriff auf das Objekt gestattet: User: Member (Ablauf: 23.06.2021 Ablauf bearbeiten Ablauf entfernen) Berechtigung entziehen	



3. ZUGRIFFSBESCHRÄNKUNG AUFHEBEN

3. ZUGRIFSSBESCHRÄNKUNG vermedung AUFHEBEN

Zugriffsbeschränkungen können jederzeit aufgehoben werden. Markieren Sie dazu die entsprechende Ebene (Entität) und klicken Sie auf "Berechtigung entziehen"

	Folgenden Entitäten ist der Zugriff auf das Objekt gestattet:
	V User vetmed (Ablauf bearbeiten)
~	User: Member (Ablauf bearbeiten)
	Gruppe: (Ablauf bearbeiten)
	Berechtigung entziehen



Fragen? Bitte wenden Sie sich an:

bibliothekinfo@vetmeduni.ac.at



Veterinärmedizinische Universität Wien (Vetmeduni Vienna)