

Filterkriterien im PPT-Konfigurationstool für das Personenprofil

Publiziert insidehelp@fhnw.ch allgemeine Anleitung Benutzerdokumentation

Nähere Details zu den Filterkriterien im Konfigurationstool

Innerhalb des Konfigurationstools können Filterbedingungen für Publikationen, Projekte und studentische Arbeiten konfiguriert werden. Diese Filterbedingungen bestimmen, welche Publikationen, Projekte und studentische Arbeiten angezeigt werden.

Dafür wird folgender Teil der Konfigurationsmaske angeboten:

The screenshot shows a web-based configuration tool for filtering and sorting publications. The main area is titled "Publikationen filtern und sortieren" with a "Hilfe" link. Under "Publikationen filtern", there is an instruction to configure which publications are displayed in the profile, followed by a link to learn more about filter criteria. Below this, a section titled "Sehen sie sich Ihre vorhandenen Einträge an" shows a list of filter conditions. Each condition consists of a dropdown menu for the field (e.g., "Titel", "Bibliografie-Angaben", "Peer-Reviewed? (True/False)"), a dropdown for the operator (e.g., "Equal", "Contains"), and a text input field for the value. The conditions are connected by "Or" and "And" operators. At the bottom of the filter section are three buttons: "Neue Bedingung hinzufügen", "Letzte Bedingung entfernen", and "Expertenmodus an". Below the filter section is the "Publikationen sortieren" section, which instructs the user to set the sorting order. On the right side of the interface is a "Vorschau" (Preview) section showing a list of publication entries, each starting with "Dalla V".

Publikationen filtern und sortieren [Hilfe](#)

Publikationen filtern
Konfigurieren Sie hier, welche Publikationen im Profil angezeigt werden.
[Erfahren Sie mehr über Filterkriterien](#)
Sehen sie sich Ihre vorhandenen Einträge an

Titel Equal

Or

Bibliografie-Angaben Contains

And

Peer-Reviewed? (True/False) Equal

► Neue Bedingung hinzufügen ► Letzte Bedingung entfernen ► Expertenmodus an

Publikationen sortieren
Legen Sie hier die Sortierreihenfolge für die Anzeige fest.

Vorschau

- Dalla V
Bd. 20
Life Ba
- Dalla V
Fachze
- Dalla V
Ralf/D
Untern
<http://>
- Dalla V
Schwei
Standc
Hanser
Schwei
- Dalla V
Agile U
01.01.
Effizier
morge
- Dalla V

Mithilfe von "Or" oder "And" können verschiedene Bedingungen verknüpft werden. In diesem Fall muss entweder die Titel-Bedingung zutreffen oder die Bibliografie- und Peer-Reviewed-Bedingung.

Innerhalb der Bedingungen sind folgende Operatoren zulässig:

> - Grösser --> Es werden nur die Einträge angezeigt, welche im konfigurierten Feld einen entsprechend grösseren Wert gespeichert haben wie der, welcher in der Bedingung angegeben worden ist.

>= - Grösser gleich --> Selbes Ergebnis wie das Grösser, zusätzlich kommen auch die Einträge, welche im konfigurierten Feld denselben Wert besitzen wie der, welcher in der Bedingung angegeben worden ist.

Equal - Gleich --> Es werden nur die Einträge angezeigt, welche im konfigurierten Feld denselben Wert besitzen wie der, welcher in der Bedingung angegeben worden ist.

Not Equal - Ungleich --> Es werden nur die Einträge angezeigt, welche im konfigurierten Feld nicht denselben Wert besitzen wie der, welcher in der Bedingung angegeben worden ist.

<= - Kleiner gleich --> Es kommen nur die Einträge, welche im konfigurierten Feld einen entsprechend kleineren Wert oder denselben gespeichert haben wie der, welcher in der Bedingung angegeben worden ist.

< - Kleiner --> Es kommen nur die Einträge, welche im konfigurierten Feld einen entsprechend kleineren Wert haben wie der, welcher in der Bedingung angegeben worden ist.

Contains - Enthält --> Es kommen nur die Einträge, welche den Wert enthalten, welcher in der Bedingung angegeben worden ist. Dieser Operator ist nur auf alphanumerischen Werten zugelassen.

Starts with - Beginnt mit --> Es kommen nur die Einträge, welche mit dem Wert anfangen, welcher in der Bedingung angegebenen worden ist. Dieser Operator ist nur auf alphanumerischen Werten zugelassen.

Ends with - Endet mit --> Es kommen nur die Einträge, welche mit dem Wert enden, welcher in der Bedingung angegebenen worden ist. Dieser Operator ist nur auf alphanumerischen Werten zugelassen.

Falls alle Eingabefelder leer gelassen werden, wird angenommen, dass eine Filterung der jeweiligen Elemente nicht gewünscht ist.

Weiterhin ist ein Expertenmodus verfügbar. In diesem Fall ist auch eine Klammerung von Bedingungen möglich:

Publikationen filtern und sortieren

[Hilfe](#)

Publikationen filtern

Konfigurieren Sie hier, welche Publikationen im Profil angezeigt werden.

[Erfahren Sie mehr über Filterkriterien](#)

Sehen sie sich Ihre vorhandenen Einträge an

<input type="checkbox"/>	(<input type="text" value="Titel"/>	▼	<input type="text" value="Equal"/>	▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>)
<input type="text" value="Or"/> ▼								
<input type="checkbox"/>	(<input type="text" value="Bibliografie-Angaben"/>	▼	<input type="text" value="Contains"/>	▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>)
<input type="text" value="And"/> ▼								
<input type="checkbox"/>	(<input type="text" value="Peer-Reviewed? (True/False)"/>	▼	<input type="text" value="Equal"/>	▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>)

<input type="button" value="▶ Neue Bedingung hinzufügen"/>	<input type="button" value="▶ Letzte Bedingung entfernen"/>	<input type="button" value="▶ Expertenmodus aus"/>
--	---	--

In dem Fall muss gewählt werden, an welcher Stelle eine Klammer geöffnet werden soll und an welcher geschlossen.