# Filter

Anleitungen für Merlin Project

© 2020 - ProjectWizards GmbH

# Filter - Stand November 2020

Was sind Filter?	1
Filter anpassen	2
Eigene Filter erstellen	2
Mehr Filter Optionen	۷
Filter duplizieren	4
Filter lokal teilen	5
Filter zurücksetzen	F

#### Hinweis für Merlin Project Express-Anwender



Die nachfolgenden Funktionen finden Sie nur in Merlin Project.

#### Was sind Filter?

Die Funktion **Filter** erlaubt es Informationen im Projekt nach unterschiedlichen Vorgaben **sichtbar** zu machen. Andere Informationen werden **ausgeblendet**. Es entsteht eine Vielzahl von **Auswertungsmöglichkeiten** durch die Filterung der Inhalte im Projekt.

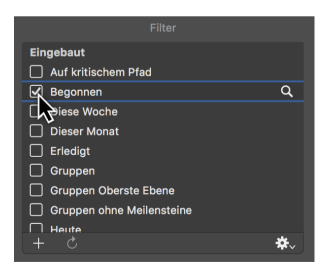


**Filter** helfen Ihnen bei großen Projekten bestimmte **Informationen** herauszusuchen und **grafisch** in den verschiedenen **Ansichten** darzustellen.

Mit einem Mausklick auf das **Trichter**-Symbol öffnet sich der Inspektor mit den **eingebauten Filtern**.



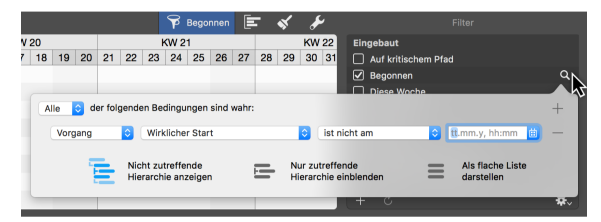
Setzen Sie ein Häkchen links neben einem Eintrag im **Inspektor**, damit der **Filter** aktiviert wird. Die **Inhalte** im Projekt werden darauf hin automatisch durch den aktivierten **Filter** eingeblendet.





Ein aktiver Filter wird neben dem **Trichter** mit seiner Bezeichnung solange eingeblendet und angewandt, bis Sie erneut auf den **Trichter** klicken und im Inspektor das Häkchen beim aktiven Filter entfernen.

## Filter anpassen



Klicken Sie auf die **Lupe** rechts neben einem Eintrag, es öffnet sich ein Dialog in dem Sie die **Bedingungen** für den aktiven **Filter** sehen und anpassen.

In den **Klappmenüs** stehen Ihnen Informationen und Werte, nach denen Sie die Bedingungen, fürs Filtern Ihres Projekts, festlegen.

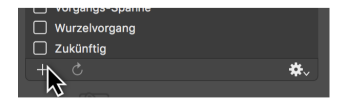
Die Anzeige der **gefilterten Ergebnisse** steuern Sie mit den **drei** unten aufgeführten Optionen:

- Nicht zutreffende Hierarchie anzeigen
- Nur zutreffende Hierarchie einblenden
- · Als flache Liste darstellen

Mit einem Mausklick auf das **Plus** fügen Sie **neue Bedingungen** für einen Filter dazu. Mit dem **Minus** entfernen Sie **vorhandene Bedingungen** aus dem Filter.

# Eigene Filter erstellen

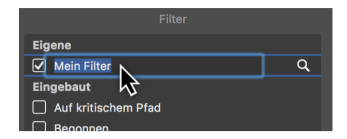
Erstellen und fügen Sie eigene Filter zu den bereits eingebauten Filtern hinzu. Klicken Sie hierzu auf das Plus in der Filterliste.



Es wird automatisch die Kategorie *Eigene* erstellt. Damit lassen sich die **selbsterstellten** (*eigenen*) und die **mitgelieferten** (*eingebauten*) Filter voneinander **unterscheiden**.

2 Filter anpassen

Bennenen Sie eigene Filter eindeutig, dies hilft bei einer spätere Nutzung.



Klicken Sie auf die **Lupe** und erstellen die **Bedingungen** für den Filter.

Benutzen Sie die dabei die **Optionen** zum **Anpassen** des Filters in den **Klappmenüs**. Mit einem Mausklick auf das **Plus** fügen Sie bei Bedarf weitere **Bedingungen** hinzu oder entfernen die bereits vorhandenen Bedinungen mit einem Mausklick auf das **Minus**.



Mit dem Klappmenü **Alle** lassen sich die Bedingungen auf **alle** oder aber auch auf **Eine** oder **Keine** der **eingestellten Werte** filtern.

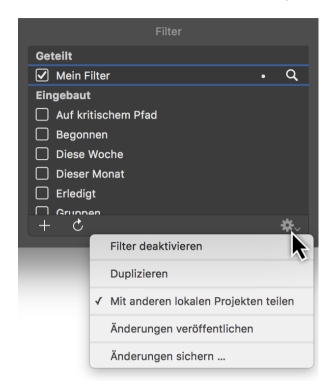
Die **grafische Anzeige** des Filters steuert man mit den drei aufgeführten **Darstellungsoptionen** für **Hierarchie** und **flache Liste**.



Eigene Filter löschen Sie aus der Liste, indem Sie einen Filter anklicken und die **Löschtaste** drücken.

## Mehr Filter Optionen

Im Zahnradmenü befinden sich nützliche Optionen für die Nutzung der Filter:



- Filter deaktivieren (schaltet den aktiven Filter aus. Wie das Häkchen beim Filter entfernen)
- **Duplizieren** (erstellt eine Kopie von einem vorhandenen Filter)
- Mit anderen lokalen Projekten teilen (der Filter wird in allen Projekten auf dem lokalen Mac zur Verfügung gestellt)
- Änderungen veröffentlichen (bei geteilten Filtern werden die Änderungen für alle lokalen Projekte veröffentlicht)
- Änderungen sichern (bei geteilten Filtern werden die Änderungen nur in dem aktuellen Projekt gesichert und nicht veröffentlicht)

## Filter duplizieren

Verwenden Sie diese Option, um einen **vorhandenen Filter** zu modifizieren. Es wird eine **Kopie** erstellt.

Das **Duplizieren** spart das manuelle Einstellen aller **Bedingungen** aus dem ursprünglichen Filter.

Alle **Bedingungen** sind beim Duplizieren übernommen und lassen sich angepassen oder erweitern.

Der originale Filter bleibt unverändert.

## Filter lokal teilen

Verwenden Sie diese Option, um einen Filter auf Ihrem Mac immer in allen **lokalen Projekten** zur Verfügung zu haben.

Finden **Änderungen** in einem lokal geteilten Filter statt, erscheint ein weißer **Punkt** neben dem Filter.



Verwenden Sie die Optionen aus dem **Zahnradmenü** zum Übernehmen der Änderungen:

- · Änderungen veröffentlichen
- · Änderungen sichern

## Filter zurücksetzen

Änderungen in einem geteilten Filter, lassen sich zurücksetzen.



Klicken Sie auf den **gedrehten Pfeil**. Es erscheint ein Dialog in dem Sie die Änderungen rückgängig machen.



Setzen Sie den Filter zurück:

- durch Verwerfen der Änderungen
- · zur mit anderen lokalen Projekten geteilten Version