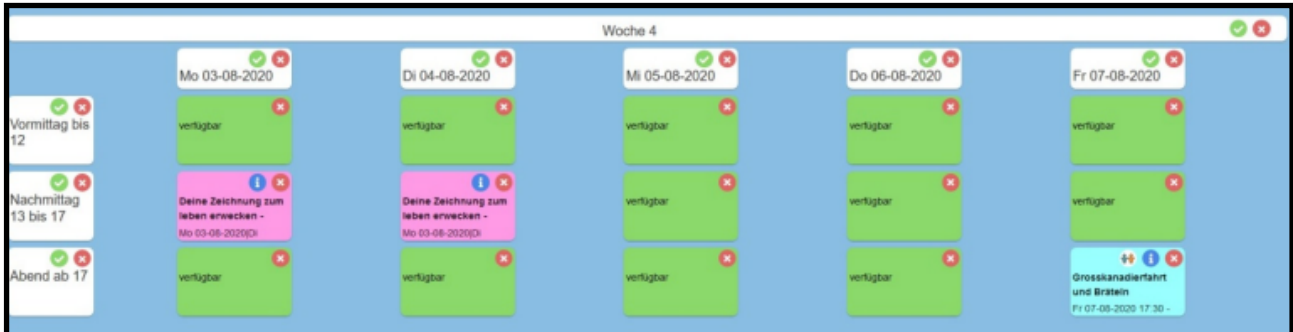




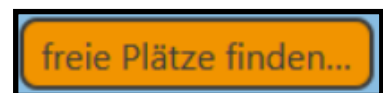
## Anleitung zur Ferienpass Restplatzbörse

Du erhältst eine E-Mail sobald die Restplatzbörse eröffnet ist.

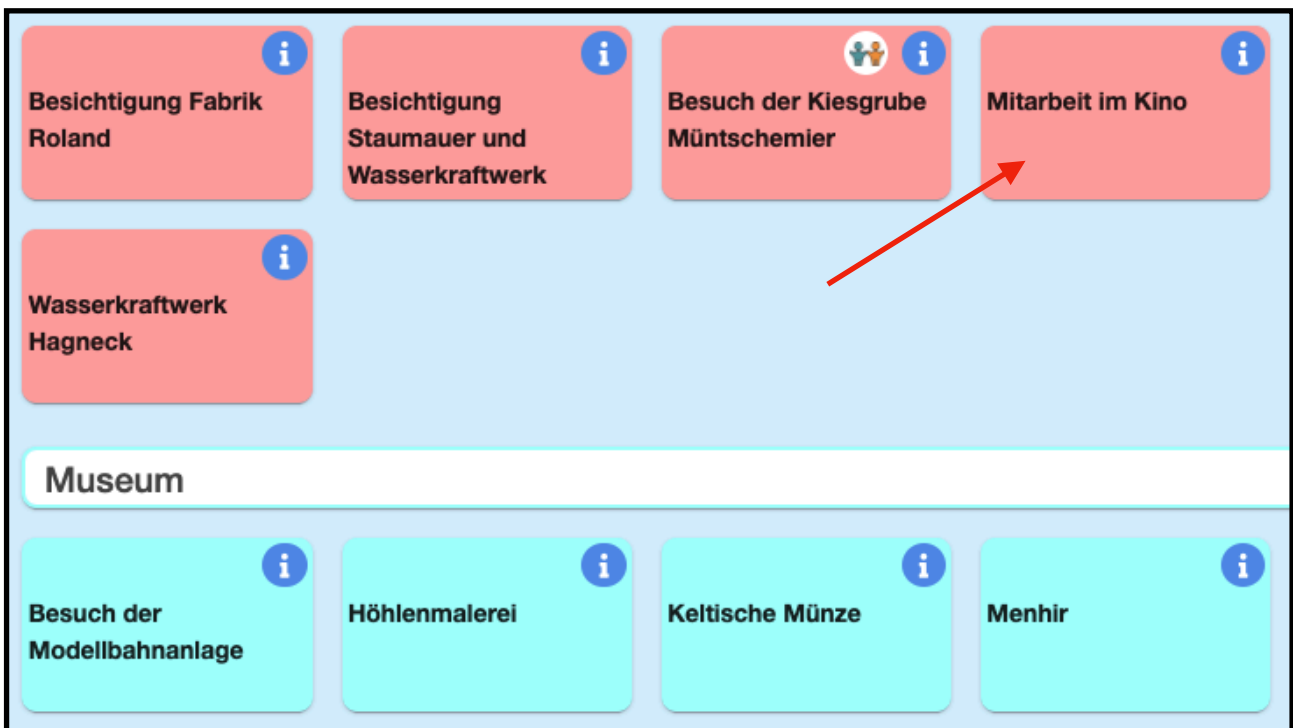
Logge dich in deinem „Groopel-Konto“ ein. Dort siehst du die Auswahl deiner Aktivitäten.



Um nun zur Restplatzbörse zu gelangen und neue Aktivitäten auszuwählen, klicke auf den entsprechenden Button:



Sollte deine Wunschliste bereits mit der höchst möglichen Anzahl an Teilnahmen gefüllt sein, kannst du **keine weiteren Aktivitäten** aus der Restplatzbörse buchen. Wenn du noch freien Platz hast, dann siehst du nun jene Aktivitäten, welche noch freie Plätze haben.





Wenn du an der Aktivität teilnehmen willst, dann klicke in den Details auf den Button „Gruppe beitreten“. Danach erscheint die Auswahl neu in deiner Wochenübersicht.

Gruppe beitreten

In der Wochenübersicht kannst du auch deine bereits erstellen **Abwesenheiten** wieder freischalten und ändern, falls du mehr Aktivitäten sehen möchtest.

Für weitere Anpassungen in deiner Wunschliste, kannst du die oben genannten Schritte einfach wiederholen.

Wenn du alles ausgewählt hast, klicke auf „weiter“, um deine Buchungen zu speichern.

weiter

Um all deine gebuchten Aktivitäten und Details zu sehen, klicke nun unter dem Ferienpass logo auf „drucken“. Du siehst in einem neuen Fenster den ausdrucksbaren Ferienpass und anschliessend deine gebuchten Aktivitäten.

Wenn alles in Ordnung ist mit deiner Liste, bist du hier fertig.  
Wenn nicht, dann kannst du wieder zur Restplatzbörse zurückkehren und deine Änderungen vornehmen.

**Hinweis: Das Ferienpass-Team kann die Restplatzbörse aktivieren, aber auch wieder deaktivieren. Von anderen Teilnehmenden gelöschte Aktivitäten gelangen auch in die Restplatzbörse. Es lohnt sich also, immer wieder einen Blick in dein Groopie-Konto zu werfen und die Restplätze zu beobachten.**

Eine Anleitung zum ausdrucken des Ferienpasses findest du auch auf der Website.  
[www.dorflebenkerzers.ch/ferienpass/](http://www.dorflebenkerzers.ch/ferienpass/)

Viel Spass im Ferienpass!