

Möbel

Wir haben verschiedene Möbelsysteme, die gut zu transportieren sind:

- Regale (für Lagerzelte)
- Bühnen
- Biertischgarnituren (die wollen wir tendenziell loswerden)
- evtl. bald Tribünen (in Planung, sprich uns gerne darauf an)
- Müllstationen für Mülltrennung
- Feuerlöscher inkl. Schilder

=> *Weiteres dazu findest du auf den Unterseiten.*

Was wir nicht haben (und auch nicht haben wollen):

- Sofas
- Sessel
- Haushaltsmöbel
- Dinge vom Sperrmüll

=> *Weil sie nicht gut zu transportieren sind.*

- [Biertischgarnituren](#)
- [Bühnen](#)
- [Regale](#)
- [Sofas, Strohballen, ...](#)
- [Flipcharts und Programmwände](#)

Biertischgarnituren

Eigentlich ergibt es mehr Sinn BTGs lokal zu leihen, da diese überall verfügbar sind - wenig Leihgebühr kosten und sehr schwer sind (aufwändiger Transport).

Über die Jahre sind nach Camps immer wieder BTGs bei uns hängengeblieben, die vergessen wurden abzugeben, zu verschmutzt waren, zu spät abgebaut wurden, etc.

Das Hauptproblem sind v.a. Messerschnitte, Essensrückstände, Sekundenkleber, Glitzer, ...

Solltet ihr unsere Biertischgarnituren verwenden, macht es also Sinn, diese für KüfA, ActionPoint oder ähnliches einzuplanen (Orte, an denen sie kaputt gehen). Es ist uns wichtiger, dass wir nicht noch mehr bekommen, als in welchem Zustand unsere sind ☐

IU-Biertischgarnituren (BTGs)

Biertisch	220x50	8	23kg/Tisch
Bierbank	220x25	17	7kg/Bank
Biertisch	200x50	18	23kg/Tisch
Bierbank	200x25	46	7kg/Bank

Wir verwalten aktuell 63 Bierbänke und 26 Biertische.

BTGs lokal ausleihen

Biertischgarnituren könnt ihr bei vielen Getränkemarkten, Gaststätten, Event-Services, Kulturellen und Autonomen Zentren, Cafés, etc. leihen. Fragt euch einfach mal durch eure Kontakte durch ☐

Eine Standard-Leihgebühr bei kommerziellen Anbietern beträgt ca. 8-10€/Tag bzw. 35-50€/Woche (pro BTG).

Relativ günstige Angebote finden sich häufig bei Kreisjugendringen - schaut dazu gerne auch mal auf die [SG-Zeltverleih](#) ☐

Bühnen

Wir haben zwei Bühnen, die Steck-Bühne kann jedoch auf mehrere Orte aufgeteilt werden.

1) Steck-Bühne

Wir haben 20 Elemente mit 1x2 Meter. Insgesamt: 40m².

Höhe pro Element (gestapelt für den Transport): 30cm

Jedes Element wiegt ca. 50kg, die ganze Bühne wiegt ca. 1 Tonne.

Es gibt noch keine Aufbau-Anleitung, falls du eine beisteuern möchtest, melde dich gerne.



2) Bogenbühne

Die Bogenbühne ist eine selbstgebaute Bühne - sie kann wahlweise mit oder ohne Bogen aufgebaut werden. Sie wurde für das Klimacamp Rheinland gebaut und wurde einige Jahre nicht mehr benutzt, deshalb haben wir aktuell auch keine Infos wie schwer sie ist.

Du findest aber [Bau- und Aufbauanleitungen in der Cloud](#) mit vielen Infos ☐☐ .



Regale

Da wir alles so gut wie möglich versuchen in Eurokisten zu transportieren und zu lagern, haben wir uns ein Regalsystem überlegt, das genau auf SG-Zelte und Eurokisten zugeschnitten ist und leicht auf- und abzubauen ist.

Hier sind ein paar Dokumente und so etwas ähnliches wie eine Bauanleitung über die Regale (allerdings teils veraltet) - Fragen gerne an aberallesisgut@riseup.net
<https://cloud.livingutopia.org/s/MeR2m6LcsoSfZMq>

Es besteht aus 2 Teilen:

- klappbare Seitenteile, die mit den Verstrebungen in Reihe geschaltet werden können
- steckbare Regalböden, die einfach auf die Seitenteile draufgelegt werden

Beispielanwendung Küchenlager-Zelt:

In den oberen Fächern Gemüse in Kisten lagern und darunter Großgebilde in Papiersäcken.

Maße (aufgebaut):

- Die Regale sind 1,50m hoch, passen also in alle SG-Zelte.
- Die Regalbretter werden auf 90cm und 1,30m Höhe angebracht - jeweils 80cm (B) x 60cm (L).
- In jedes Regal passen somit 4 Eurokisten - zusätzlich zum Raum unter dem Regal (ca. 85cm).
- Das oberste Fach ist nach oben hin offen, also nur durch das Zeltdach limitiert.

Transport:

- 1 Seitenteil wiegt 4kg, ein Regalbrett wiegt 6,4kg.
- Regalbretter werden auf Palette gestapelt - 2 Stück nebeneinander - pro Schicht 5cm hoch.
- Seitenteile brauchen ca. 12x16cm Platz. Auf einen Palettenstellplatz passen 50 Seitenteile.

Mengenberechnung:

Wir haben aktuell 115 Regalbretter und 60 Seitenteile. Pro Regal brauchst du zwei Regalbretter. Wenn du die Regale in Reihe schaltest, brauchst du pro Reihe genau 1 Seitenteil mehr wie Regale.



SG-Zelt-Beispiele mit optimaler Platznutzung:

SG-Zelt	Seitlich	Mittig längs	Hinten quer	Seitenteile	Böden	Gewicht	Gesamt
SG12	2 x 3	-	1 x 4	13	20	180	10
SG20	2 x 5	-	1 x 5	18	30	264	15
SG23	2 x 5	2 x 5	-	24	40	352	20
SG30	2 x 7	2 x 7	-	32	56	486	28
SG39	2 x 6	2 x 5	1 x 8	35	60	524	30
SG50	2 x 11	2 x 10	1 x 6	53	96	826	48

Tabelle zum selber rechnen:

Regalreihe mit:	Seitenteile	Regalbretter	Gewicht
2 Regalen	3	4	38kg
3 Regalen	4	6	55kg

4 Regalen	5	8	72kg
5 Regalen	6	10	89kg
6 Regalen	7	12	105kg
7 Regalen	8	14	122kg
8 Regalen	9	16	139kg
9 Regalen	10	18	156kg
10 Regalen	11	20	173kg
11 Regalen	12	22	189kg

Sofas, Strohballen, ...

Häufig werden für Sitzgelegenheiten auch andere Dinge hergenommen, die wir nicht einlagern und verwalten.

Hier findest du ein paar Infos darüber.

Flipcharts und Programmwände

Stand: April 2025, aktuelles siehe hier: <https://infra.uber.space/lager/mitte/programm>

Programmwände:

- 2,30m 6x8(?) Latten als Füße
- OSB-Platte 120x220cm
- OSB-Platte 85x220cm
- Jeweils 3 Füße pro Platte

Flipcharthalter (für DIN A3)

- 2m 4x6(?) Latten als Füße
- Multiplexplatte 1,20x0,80m
- Jeweils zwei Füße pro Platte

Die Latten sind für beide Systeme jeweils oben mit Schlossschraube zu einem A als "Fuß" verbunden.

Im Lager ist ein Muster für die Multiplexplatten (für die Löcher) - die OSB-Platten sind das gleiche nur halt 6 Löcher..