

# AK Fahrradcampus - Selbsthilfe Werkstatt und mobile Lösung

## Konzept:

<https://docs.google.com/document/d/1ycZliXepUXKWzRmKLIUhPlqc1LpdGAhCQjoPjbu0HUA/edit?usp=sharing>

## Architektur Wettbewerb:

[https://docs.google.com/document/d/1vjA7Bb3Xmd80\\_FqmOMAH6nvqX1xywi8Y8MQHqrnWn0Y/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1vjA7Bb3Xmd80_FqmOMAH6nvqX1xywi8Y8MQHqrnWn0Y/edit?usp=sharing)

## Mobile Lösung:

Vorerst wird dieses Projekt fokussiert und dort Protokolliert (August 2017): [mobile Lösung](#)

### 25.07.17

- Gespräch mit Fr Rittershofer:
  - weiterhin das Problem, dass es keine Räume dafür gibt
  - Frank Lang wollte Container auf Campus anfragen
  - Vorschlag: Mobile Lösung auf Lastenrad
    - Es gibt schon eine Liste mit Werkzeug, Konzept, Anforderungen, ...
    - Erfahrungen aus AKK Stand sollen genutzt werden
    - bisheriger Input siehe Link oben


#### Aufgaben:

- Carmen: Fragt mal bei Frank Lang nach wegen Container Lsg auf Campus
- Carmen: fragt bei Baulng bzgl Lagerraum für mobile Werkstatt nach
- Oli: fragt Fr wegen Lagerraum mobile Werkstatt und wegen des GlücksRADs
- ALLE: Treffen bzgl mobile Lösung: 3.8. Do um 18:30 bei Carmen
- Joe: Bespricht sich mal mit Justyna wegen der mobilen Lösung

### 27.06.17

- Treffen mit Frank Lang war sehr konstruktiv
  - Frank hält es für unwahrscheinlich, dass VBA einen Container genehmigt, fühlt aber vorsichtig vor (Nico fragt mal nach was der Stand ist)
  - Unsere Ausschreibung für den Architekturwettbewerb wurde besprochen. Es wäre vorteilhaft den Wettbewerb im Rahmen einer Vorlesung stattfinden zu lassen. Hierfür muss der Kontakt zu Architekturprofessoren aufgenommen werden.
  - Bevor an der Ausschreibung weiter gearbeitet wird sollte geklärt werden, ob eine Genehmigung vom VBA möglich ist.
  - Im Gebäude des Altenstadions wurden die Räumlichkeiten begangen und über eine Umstrukturierung nachgedacht.
  - Nico spricht das Thema Haus der Studierendenschaft im AStA an und man könnte eine

Umstrukturierung des AltenStadions sprechen

- Erstmal auf wirklich **mobile Lösung** umschwenken?
  - vorher aber noch VBA persönlich fragen
  - Lastenrad oder -anhänger
  - Reperaturtreff z.B. an einer der Reperaturstationen
  - Werkzeug braucht man ja sowieso
  - müsste halt gut organisiert werden
  - Mit Fahrradanhänger könnte man auch looocker noch Ersatzteile dabei haben
  - Lagerraum für zwei Kisten würde sich schon finden
-  Projektfinanzierungsuntersuchung

## 20.06.17

- Um 11 Uhr Treffen mit Frank wegen des Architektur Wettbewerb: Carmen, Nico, Johann am AKK

Aufgaben:

- Besprechungsteam schickt einen kurzen Bericht vom Treffen, den wir ins Protokoll kopieren können!

## 13.06.17

- Wir haben uns vergangenen Sonntag getroffen und für den Architektur Wettbewerb die Ausschreibung gemacht
- offene Frage: Wie wird d Gewinner\*in vergütet?
- Auf Grünes Campus Büro zugehen um die Ausschreibung abzusprechen
- Treffen mit Frank Lang am 20.06. um 11 Uhr
- Sobald es Entwürfe

Aufgaben:

- Nico: schickt die Ausschreibung an das Grüne Campus Büro, fühlt vor wegen Finanzierung, evtl. Ideen für Gewinner\*in Vergütung
- Carmen, Nico: Treffen mit Frank Lang am 20.06. um 11 Uhr

## 06.06.17

Aufgaben

- Alle: Sonntag, 11 Uhr treffen im AStA - Ausarbeitung Ausschreibung Selbsthilfe Werkstatt

## 30.05.17

Aufgaben

- Carmen: Schreibt eine kurze Bericht Mail zu ihren Aufgaben an den Verteiler (Bsp:

## Architekturwettbewerb)

**23.05.17**

- Paul hat Photos gemacht von dem Selbsthilfe Werkstattprojekt in Lion und ins Konzept eingearbeitet, außerdem einen Link in ein Französisches Selbsthilfe-Werkstatt-Wiki ergänzt

**16.05.17**

- Paul hat bei Frau Jeschke nachgefragt:
  - Es wird auf Rückmeldung für das Gutachten gewartet
- Carmen möchte sich um eine Ausschreibung für Architekturstudierende kümmern.
  - Frank Lang vom Zukunftscampus könnte vielleicht helfen (ist selbst Architekt).

## Aufgaben

- Paul gibt Feedback zum Konzept der Selbsthilfe Werkstatt
- Nico fragt Yannik nach dem Konzept und aktualisiert es auf der Homepage und im Wiki

**22.03.17**

- Jeschke hat Idee registriert
- bei letzter Sitzung wurde Archi-Wettbewerb vorbereitet
- abwarten

**07.03.17**

- Frau Jeschke bespricht sich mit Herrn Lang
- Warten auf Rückmeldung

**01.03.17**

- Yannik hat Konzept an Grünes Campus Büro geschickt
- Ein Treffen sollte vereinbart werden

## Aufgabe:

- Auf Antwort warten und Wettbewerb vorbereiten
- Joe: Kostenaufstellung checken

**22.02.17**

- Carmen und Yannik haben am Konzept weiter gearbeitet und es fertiggestellt
- Nico HH hat Kontakt zur Darmstädter Werkstatt, falls weitere Fragen aufkommen

## Aufgaben:

- Joe liest Konzept am Wochenende durch und macht kleine Verbesserungen
- Yannik schickt Konzept am Montag an grünes Campus Büro; Herrn Lang und Fahrradcampus cc :D

## 15.02.17

- Konzept kann in Gebäude oder Container umgesetzt werden

### Aufgaben:

- Carmen und Yannik: Treffen sich nochmal wegen Reparaturwerkstattkonzept (auch checken ob nochmal konkreter reinschreiben „was wenn Räumlichkeit gefunden werden?“)
- Nico H: Einfügen der Bilder aus Darmstadt
- Nico R: Checken der Werkzeugliste ob diese sinnvoll ist

## 08.02.17

- Wir haben das Konzept fast fertig, haben gerade im AK noch etwas dran gefeilt
- Herr Lang vom KIT setzt sich für das Projekt ein
- wir müssen aufpassen, dass wir unser Momentum nicht verlieren!
- Link zum Konzept:

### Aufgaben:

- Yannik: Einfügen der neuen Standortvorschläge
- Nico H: Einfügen der Bilder aus Darmstadt
- Nico R: Checken der Werkzeugliste ob diese sinnvoll ist

## 25.01.17

- Yannik und Carmen schauen nochmal über aktuelle Konzept
- Danach auf HP Hochladen und an DE Zukunftscampus
- Idee: Architekturwettbewerb zur Gestaltung
  - Nico weiß einen Ansprechpartner bei den Archis

## 11.01.17

- Nächstes Treffen reden wir über die Selbsthilfe Werkstatt

From:  
<https://wiki.asta-kit.de/> - AStA-Wiki

Permanent link:  
[https://wiki.asta-kit.de/fahrrad:start:selbsthilfe\\_werkstatt?rev=1501419542](https://wiki.asta-kit.de/fahrrad:start:selbsthilfe_werkstatt?rev=1501419542)

Last update: **08.05.2024 11:24**

