

# WORKSHOP PROGRAMM VON DER HALLE FÜR ALLE

## 20.04. **BAU EINER MOBILEN BÜHNE**

Zusammen bauen wir auf einem Fahrrad anhängen eine mobile Bühne für den Stadtteil

## 24.05. **KARTOFFELTURM WORKSHOP FÜR ALLE**

Wie es geht und was du beachten musst

## 02.06. **GEMEINSAME GARTENAKTION**

Viele Hände, schnelles Ende und gute Stimmung -  
Eine Permablitz Aktion

## 11.06. **UPCYCLING: AUS KLEIDUNG WIRD PAPIER**

Aus Kleiderfasern werden wir Papier Schöpfen

## 29.06. **SOLARWORKSHOP**

Gemeinsam installieren wir eine Balkonsolaranlage auf dem Dach der Halle

## 23.07. **UPCYCLING: WIMPEL NÄHEN**

Verschönere deinen Balkon mit einer selbstgenähten Wimpelkette aus Stoffresten

## 27.07.- 28.07. **UPGECYCLTE SKULPTUR BAUEN**

Aus gemeinsam gefundenen, freien Materialien modellieren wir eine Skulptur  
- 2 Tages Workshop mit Ausstellung!

## 02.08.- 03.08. **FLEDERMAUSKASTEN SELBER BAUEN**

Vom Fledermauskasten bis zur Waschbärbox -  
Ein Zuhause für die Tiere unserer Stadt - 2 Tages Workshop!

## 24.09. **UPCYCLING: BLUMENAMPEL**

Krawatten und alte T-Shirts bekommen hier ein neues Leben  
und werden zur Blumenampel

## 27.09. **PILZZUCHT AUF STROH**

Mit einfachen mitteln Pilze zuhause züchten

## 28.09. **WURMKOMPOST BAUEN**

Kein Garten, aber trotzdem Lust zu Kompostieren?  
Wir zeigen dir wie es geht!

## 15.10. **UPCYCLING: WÄRMFLASCHENGURT NÄHEN**

Bereite dich vor auf den Winter und nähe dir deinen Wärmflaschengurt

## **REGELMÄßIG: FLINTA\*SCHRAUBEN**

Jeden 1. und 3. Donnerstag im Monat von 18-20 Uhr

Coming Soon:

## **"WAS WÄRE WENN...?"**

Ein Experiment, wie wir den Urbanen Raum grüner gestalten Können

## **MAL-SESSION**

Gemeinsame Mal-Session für alle

Bleib Informiert:

Auf unserer Website sowie Instagram, findest du die  
aktuellsten Neuigkeiten zu deinem Workshop und  
neue Ausblicke auf das was in die Halle kommt.

web: [hallefueralle.org](http://hallefueralle.org)

insta: [halle.fuer.alle](https://www.instagram.com/halle.fuer.alle)



scan den code und melde  
dich zu deinem  
Wunsch-Workshop an!