

Quick and dirty - Das passiert auf der Herbstakademie 2023

Stadt-Rallye

Verschiedene Gruppen, die vor Ort eingeteilt werden, treten an vier verschiedenen Stationen in Leipzig gegeneinander an. Bei dem Ganzen ist viel Alkohol im Spiel, wenn ihr wollt.

Treffpunkt: 17:30 Uhr im Hinterhof des Dittrichrings 21.

Workshops und Abschlusspräsentation

Was in den Workshops so passiert, könnt ihr den Beschreibungen unter dem Workshop-Plan entnehmen.

In manchen Workshops wird etwas erarbeitet, das am Samstagabend um 18:00 Uhr in der BlackBox gezeigt wird. Für Wiederholungsproben und Soundcheck in der Black Box wird es am Samstag tagsüber Gelegenheiten geben. Informationen dazu erhalten ihr von den Workshopleiter*innen

Eröffnungskonzert mit Studis und Dozis

Ihr seid neugierig darauf zu sehen, was eure Dozierenden und Kommiliton*innen eigentlich so auf dem Kasten haben? Studis und Dozis der Musikpädagogik spielen ein kleines, aber feines Programm. Im Anschluss an den offiziellen Teil gibt es die Möglichkeit, spontan zu spielen (Open Stage) sowie ein entspannter Ausklang im Hinterhof.

Beginn: 19:30 in der BlackBox im Dittrichring (D. -1.33).

HMThe Walk

Was ist Mode an der HMT im WS 23/24? Werdet Trendsetter*in oder Konsument*in – aber seid in jedem Fall dabei bei der Modenschau der HMT – inklusive Catwalk inspired by Klamottenfundus, Moderation, Jury und Preisverleihung!

FAQ und gemeinsames Frühstück

Gemütliches Beisammensein bei Selbstmitgebrachtem im FSR-Raum in der Beethovenstraße 29. Bringt gerne eine Kleinigkeit mit! Der FSR stellt Kaffee, Tee und Brötchen! Wuhu!

Auftaktparty

Die Auftaktparty ist das Bindeglied zwischen Herbstakademie und Semesterbeginn. ;) Wir beginnen am Samstagabend nach der Abschlusspräsentation und wollen mit euch die Herbstakademie laut ausklingen lassen und das neue Semester willkommen heißen!

Kurzfristige Änderungen könnt ihr unserer Tafel in der Cafeteria im Dittrichring entnehmen oder per Mail. Sprecht uns gern immer an, wenn etwas unklar ist. Wir beißen nicht!

Viel Spaß!