

# *Kunst goes Majolika*



follow  
[ph\\_karlsruhe\\_kunst](https://www.instagram.com/ph_karlsruhe_kunst)

**30.05.2022**

**hello majolika**  
mit pop-up Exhibition,  
Drinks und Snacks

**13.06.2022**

**artist talk**  
mit der Künstlerin  
Hannah Cooke

**04.07.2022**

**majolika walks**  
mit Rundgängen durch  
die Werkstätten

**25.07.2022**

**semester closing**  
mit Performances,  
pop-up Exhibition,  
Drinks und Grill

**montags 18-22 Uhr**

Institut für Kunst  
Pädagogische Hochschule Karlsruhe | Gebäude 6  
Staatliche Majolika Keramik Manufaktur  
Ahaweg 6-8 | 76131 Karlsruhe

# ***Kunst goes Majolika***

Das Institut für Kunst der PH Karlsruhe begrüßt an vier Terminen im Sommer 2022 Studierende, Kolleg:innen und Interessierte, das neue Quartier zu erkunden, Kunst zu sehen und darüber ins Gespräch zu kommen.

## **30.05.2022 hello majolika**

Das Institut für Kunst stellt sich am neuen Standort vor und sagt: Herzlich Willkommen in der Majolika! Ein Abend mit Drinks, Snacks, Musik und einer pop-up Exhibition mit Arbeiten der Kunststudierenden.

## **13.06.2022 artist talk | Hannah Cooke**

Die in Karlsruhe lebende Künstlerin Hannah Cooke gibt Einblicke in ihr Werk. Nach einem Impuls gibt es die Gelegenheit für Fragen und Diskussion. Ausklang mit Snacks und Drinks.

## **04.07.2022 majolika walks**

Der Abend bietet die Möglichkeit für Einblicke in die Majolika Manufaktur. Mit Führungen durch die Werkstätten und durch die Verkaufsgalerie gelingt der Blick hinter die Kulissen der Produktion von Keramik. Ausklang im Hof der Majolika.

## **25.7.2022 semester closing**

Semesterabschluss im Innenhof der Majolika mit Performances, Ausstellung, Musik, Drinks und Grill. Wir freuen uns über mitgebrachtes Grillgut und Fingerfood für das Büffet und den entspannten Ausklang des Sommersemesters 2022.

Eine Veranstaltungsreihe des  
Institut für Kunst  
Pädagogische Hochschule Karlsruhe | Gebäude 6  
Staatliche Majolika Keramik Manufaktur  
Ahaweg 6-8 | 76131 Karlsruhe

Kontakt: Dr. Sarah Hübscher/Dr. Henrike Plegge