

Ferienprogramm DRK Kinder- und Jugendhaus Schweizer Viertel

Sommerferienprogramm Jugendbereich

(ab 12 Jahren)

Anmelden unter: kiju-schweizerviertel@drk-bremen.de, oder Instagram Message: [kiju_schweizer4tel](#) oder direkt bei uns im Haus – Ansprechpartnerin: Lisa Demes

Mo 24.06. Gartentag, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Di 25.06. Kochen, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Mi 26.06. Milchshakes, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Do 27.06. Pizza backen, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Fr 28.06. Quizabend, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Di 02.07. Kochen, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Mi 03.07. Kanufahren, Treffen 12:00 Uhr, mit Anmeldung

Do 04.07. Die Geschichte Bremens – vom Bremer Loch, über die Stadtmusikanten bis hin zum Weserstadion (Ausflug) Treffen 14:00 Uhr, mit Anmeldung

Fr 05.07. Kochen, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Mo 15.07. Gartentag, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Di 16.07. Grillen, von 15-21 Uhr, mit Anmeldung

Mi 17.07. „Kulturschock“ Unterschiede zwischen den Kulturen und was und verbindet, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Do 18.07. Dungeons and Dragons „Nerd Nachmittag“, 18-21 Uhr, mit Anmeldung

Fr 19.07. Dartturnier, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Di 23.07. Playstationturnier, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Mi 24.07. Kanufahren, Treffen 12:00 Uhr, mit Anmeldung

Do 25.07. Pen and Paper, 15-21 Uhr, mit Anmeldung

Fr 26.07. Filmabend, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Di 30.07. Tischtennisturnier, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Mi 31.07. Portraits in Schwarz-Weiß, von 15-21 Uhr, ohne Anmeldung

Do 01.08. Pen and Paper, 15-21 Uhr, mit Anmeldung

Fr 02.08. Grillen, von 15-21 Uhr, mit Anmeldung

Ein Angebot von:

[DRK Kreisverband Bremen e.V.](#)

[Kinder- und Jugendhaus Schweizer Viertel](#)

Veranstaltungsort:

Kinder- und Jugendhaus Schweizer Viertel

Adresse:

Ute-Meyer-Weg 1-3

28325 Bremen

Ansprechperson:

Lisa Demes

E-Mail-Adresse:

kiju-schweizerviertel@drk-bremen.de

Internetadresse:

www.drk-bremen.de

Nächste Termine:

- 16.07.2024
- 17.07.2024
- 18.07.2024
- 19.07.2024
- 23.07.2024