

# Gesprächsrunde im Netz über Religionen

Flüchtlingshilfe Sprockhövel bietet einmal monatlich eine Diskussion über Themen der Zeit an

Von Matthias Spruck

Die Flüchtlingshilfe Sprockhövel bietet eine neue Folge ihres virtuellen Gesprächskreises unter dem Titel „Red Mit“ an. Im Fokus steht das Thema Glaube. Hilft Glaube bei Krisen? Wie verändert sich mein Glaube in schwierigen Zeiten? Hilft er mir oder verliere ich ihn? Darüber diskutiert der vierte Online-Gesprächskreis Red Mit der

Flüchtlingshilfe Sprockhövel am kommenden Montag, 3. Januar, in der Zeit von 18.30 bis 20 Uhr per Zoom. Ein Thema, zu dem Geflüchtete und Alteingesessene, Gläubige aller Religionen und Nichtgläubige beitragen können.

## Mitdiskutieren ist möglich

Der Gesprächskreis der Flüchtlingshilfe war Anfang Oktober gegründet worden. Erstmals am 4. Ok-

tober hieß das Thema Afghanistan. Bei dem Online-Angebot der Flüchtlingshilfe sollen Einheimische und Zugewanderte miteinander ins Gespräch kommen.

An jedem ersten Montag im Monat trifft sich der Gesprächskreis online. Von 18.30 bis 20 Uhr stehen nicht nur aktuelle Themen zur Debatte, sondern alle Themen von allgemeinem Interesse, zum Beispiel Religion oder Landeskunde. Vor-

schläge sind willkommen. Bei Red Mit geht es um eine offene Diskussion, es handelt sich nicht um Beratung von Geflüchteten.

Eine weitere Runde beschäftigte sich mit den Bildungsabschlüssen, die Geflüchtete mitbringen – und ihre Akzeptanz in der Arbeitswelt. Das Projekt der Flüchtlingshilfe Sprockhövel wird gefördert aus Sondermitteln für Flüchtlingsarbeit der Evangelischen Kirche von West-

falen. Wer mitdiskutieren oder Themen für die nachfolgenden Gesprächskreise vorschlagen möchte, kann sich bei der Flüchtlingshilfe melden.

 Kontakt entweder über das Kontaktformular der Flüchtlingshilfe im Internet auf [www.fluechtlingshilfe-sprockhoevel.de/kontakt](http://www.fluechtlingshilfe-sprockhoevel.de/kontakt) oder per Mail an [mail@fluechtlingshilfe-sprockhoevel.de](mailto:mail@fluechtlingshilfe-sprockhoevel.de).