

# Der GlaubensGarten ist in die Sommersaison gestartet!



Auch in diesem Sommer gibt es viele Gründe, den GlaubensGarten zu besuchen.

Natürlich zu den Andachten und Meditationen der Religionen, die am Freitag, Samstag, Sonntag und an Feiertagen jeweils um 15 Uhr stattfinden. Dabei wechseln sich die Religionen ab, zweimal im Monat gibt es interreligiöse Andachten.

Die beliebte Veranstaltungsreihe „**Gartengespräche**“ dreht sich diesmal um die Themen:

## **Glaube und Verfolgung**

Mittwoch, 8.5.2019 18-19:30 Uhr

## **Glaube und Menschenrechte**

Mittwoch, 12.6.2019 18- 19:30 Uhr

## **Glaube und Gesundheit**

Mittwoch, 10.7.2019 18-19:30 Uhr

## **Glaube und Jenseits -**

## **Ein Licht am Ende des Tunnels?**

Mittwoch, 14.8.2019 18-19:30 Uhr

Das **Gebet der Religionen und Fest der Begegnung** wird am Sonntag, 16.6.2019 ab 11.30 gefeiert. Das Motto in diesem Jahr: Eine Welt der Kinder.

Zwei besondere Konzerte werfen ihre Schatten voraus. Am Sonntag, 19. Mai stimmt ab 15.15 Uhr der **Flötenkreis der Evangelischen Kirchengemeinde** mit Liedern und Texten auf den Frühling ein.

Am Pfingstsonntag, 9.6.2019, 14 Uhr macht **Thlokomela**, der Chor aus Namibia, wieder Station im Glaubensgarten. Schon vor zwei Jahren hatte dieser Chor alle durch Gesang und Tanz begeistert.

Von Samstag 10.8.2019 bis Sonntag 18.8.2019 finden in der **Lichterwoche** jeweils von 19-21 Uhr Veranstaltungen rund um das Thema „Licht“ in den GlaubensGärten statt.

Am Samstag, 17.8.2019, lädt z.B. die Bahá'í-Gemeinde zu einer Feier zu Ehren des **200. Geburtstag des Bab** ein.

Auch zwei besondere Gottesdienste stehen schon auf dem Plan: Am Sonntag 23.6.2019 sind Sie um 15 Uhr herzlich eingeladen zum **Ökumenischen Gospelgottesdienst** mit dem PoGo Chor Schlangen.

Der **Schöpfungs-Gottesdienst** der Arbeitsgemeinschaft christlicher Kirchen wird am Samstag, 14.9. um 15 Uhr gefeiert.

Lassen Sie sich einladen! Die aktuellen Programme des Glaubensgartens finden Sie jeweils auf **[www.glaubensgarten.de](http://www.glaubensgarten.de)**