

Bundesweites Treffen für HIV-positive Jugendliche

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beginn: | 25. Mai 2017, 17.00 Uhr |
| Ende: | 28. Mai.2017, 14.00 Uhr |
| Ort: | Fritz-Emmel-Haus, Kronberg |
| Zielgruppe: | HIV positive Jugendliche von 14-19 Jahre |
| Moderation/Leitung: | Christoph Leder/ Anne Knüppel u.a. |
| Teilnehmerzahl: | maximal 15 |
| Teilnahmegebühr: | 30,00 € (kann auf Antrag erlassen werden) * |
| Fahrtkostenerstattung: | ja |
| Anmeldung: | Deutsche AIDS-Hilfe, Wilhelmstr. 138, 10963 Berlin |
| Rückfragen: | Martin Westphal, 030 – 69 00 8763 63 martin.westphal@dah.aidshilfe.de |
| Anmeldeschluss: | 17.04.2017 (danach auf telefonische Anfrage) |
| Seminarkennnummer: | 99493 |

Du bist HIV-positiv und suchst Kontakt zu anderen, denen es genauso geht? Du möchtest dich über das Leben mit HIV mit Leuten austauschen, die wissen worum es geht, weil sie in einer ähnlichen Situation sind wie du? Du willst deine Fragen mal loswerden bei Leuten, die Ahnung von HIV und dem Leben damit haben? Dann melde dich an zum Bundesweiten Treffen für HIV-positive Jugendliche.

Das Treffen wird in Kooperation mit der BAG „Kinder im Umfeld von HIV/AIDS“ durchgeführt. Es richtet sich an Jugendliche von 14 bis 19 Jahren, die wissen, dass sie selbst HIV-Positiv sind.

Hier könnt ihr andere Jugendliche kennen lernen und neue Kontakte knüpfen. Ihr könnt Euch austauschen und gemeinsam etwas unternehmen. Vielleicht trifft ihr auch alte Bekannte wieder und könnt eure Freundschaften vertiefen. Neben spannenden Workshops rund um das Leben mit HIV gibt es auch gemeinsame Freizeitaktivitäten und viel Spaß.

Das Treffen wird gefördert von



* Bei Vorlage der Verdienstbescheinigung, Vorlage über das Ausbildungsendgeld oder Bescheinigung über Transferleistungen können die Teilnahmegebühren für Geringverdienende erlassen werden. Bitte Kopie des Bescheids mit der Anmeldung mitschicken.