

Jungen*arbeit für Fortgeschrittene 13.-14. November 2019

Die geschlechterreflektierende Arbeit mit Jungen* ist voraussetzungsvoll. Nach einer Ausbildung im Bereich Jungenpädagogik erlangt man die wesentlichen Kenntnisse und das notwendige Handwerkszeug für diese Arbeit. Dennoch fehlt im Arbeitsalltag meist die notwendige fachliche Reflexion. Im Seminar „Jungen*arbeit für Fortgeschrittene“ widmen wir uns neben der fachlichen Reflexion den neuesten Themen der bundesweiten Diskussionen um Jungen*arbeit.

Ziel des Seminars:

Die Teilnehmenden erhalten einen Überblick zu dem aktuellen Diskussionsstand und reflektieren somit ihre eigene professionelle Jungen*arbeit.

Inhalte:

- *Reflexion der Ausbildung zu Jungen*pädagogik*
- *Fallberatungen zur eigenen, geschlechterreflektierenden Arbeit mit Jungen**
- *Einblick in aktuelle Diskussionen der Jungen*arbeit*
- *Methoden der Jungen*arbeit (Austausch)*

Zielgruppe:

Zielgruppe der Veranstaltung sind Fachkräfte der Kinder- und Jugendhilfe Sachsens, mit Erfahrungen in der Arbeit mit Jungen*.

Zeiten: 13. 11. Von 10:00 - 18:00 Uhr und am 14.11. von 9:00 - 17:00 Uhr.

Ort: Appenhof Rothschnöberg, Tännichtbachstraße 1, 01665 Klipphausen

Referenten*:

Kai Dietrich, Sozialpädagoge M.A., Gendertrainer, Jungen*arbeiter

Peter Bienwald, Geschäftsführender Bildungsreferent der Landesfachstelle Jungenarbeit Sachsen

Kosten:

Das Seminar kostet 90€, Mitglieder der LAG Jungen- und Männerarbeit zahlen 80€. Verpflegung und Übernachtung sind inklusive.

Anmeldung:

Die Anmeldung erfolgt online unter www.juma-sachsen.de/event/

Ebenso können Sie sich **per E-Mail** anmelden und bei Fragen wenden an: peter.bienwald@juma-sachsen.de **Telefon: 0351/792 00 687**

Überweisungen bitte auf folgendes Konto:

Landesfachstelle Jungenarbeit Sachsen
IBAN: DE 63 8505 0300 3200 0286 79

Anmeldung bitte bis spätestens: 5. November 2019

Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch Steuermittel auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushalts. Sie wird gefördert durch