

Informationsvorlage der Verwaltung

Gremium	Sitzung am	Beratung
Jugendhilfeausschuss	24.01.2018	öffentlich
Fachbeirat für Mädchenarbeit	14.02.2018	öffentlich

Beratungsgegenstand (Bezeichnung des Tagesordnungspunktes)

4. Bericht zur Umsetzung der Bielefelder Rahmenrichtlinien zur Förderung der Jungenarbeit in der Kinder- und Jugendhilfe

Betroffene Produktgruppe

11.06.01 – Förderung von Kindern/Prävention

Ggf. Frühere Behandlung des Beratungsgegenstandes (Gremium, Datum, TOP, Drucksachen-Nr.)

Jugendhilfeausschuss, 14.01.2009, TOP 7, Drucksachen-Nr. 6200/2004-2009
 Jugendhilfeausschuss, 01.12.2010, TOP 9, Drucksachen-Nr. 1723/2009-2014
 Jugendhilfeausschuss, 07.12.2011, TOP 7, Drucksachen-Nr. 3355/2009-2014
 Jugendhilfeausschuss, 02.04.2014, TOP 9, Drucksachen-Nr. 7124/2009-2014

Sachverhalt:

Der Jugendhilfeausschuss der Stadt Bielefeld hat in seiner Sitzung am 14.01.2009 die Bielefelder Rahmenrichtlinien zur Förderung der Jungenarbeit in der Kinder- und Jugendhilfe beschlossen.

Nunmehr liegt der 4. Bericht zur Umsetzung der Rahmenrichtlinien vor. Die ersten beiden Berichte haben sich schwerpunktmäßig mit Theorien, gesellschaftlichen Entwicklungen und deren Auswirkungen auf die Rolle der Jungen bzw. jungen Männer und den damit zusammenhängenden pädagogischen Herausforderungen sowie mit den Bielefelder Angeboten zur Jungenarbeit und den Kooperationen mit der Mädchenarbeit auseinandergesetzt. Im letzten Bericht wurden spezielle Projekte im Rahmen der Bielefelder Jungenarbeit vorgestellt und ein Zwischenfazit nach knapp fünf Jahren „Bielefelder Rahmenrichtlinien zur Förderung der Jungenarbeit in der Kinder- und Jugendhilfe“ gezogen.

In diesem 4. Bericht geht es schwerpunktmäßig um die Beschreibung eines Prozesses zur Qualitätsentwicklung im Arbeitsfeld.

Der Bericht wurde mit dem „Forum Jungenarbeit“ und weiteren in der Jungenarbeit Tätigen abgestimmt.

Anlage:

4. Bericht zur Umsetzung der Bielefelder Rahmenrichtlinien zur Förderung der Jungenarbeit in der Kinder- und Jugendhilfe

Beigeordneter

Ingo Nürnberg er