

„Distanz(ierung) durch Integration“

Von unserem Mitarbeiter
Dierck Wittenberg

BREMEN. Alle zwei Jahre vergibt die Arbeitsgemeinschaft für Kinder- und Jugendhilfe den Hermine-Albers-Preis. In der Kategorie für praktische Kinder- und Jugendhilfe geht die diesjährige Auszeichnung an den Bremer Verein zur Förderung akzeptierender Jugendarbeit (VAJA e.V.) – für dessen Arbeit mit politisch rechts orientierten Cliquen.

Die Loslösung von rechtsradikalen Tendenzen sei das Ziel akzeptierender Jugendarbeit, nicht ihre Voraussetzung, erklärt Dennis Rosenbaum. Er ist einer von vier Streetworkern des VAJA-Teams „rechte Cliquen“, das die Jugendlichen an ihren Treffpunkten wie Spielplätzen oder in Parks aufsucht.

Dort versuchen die Sozialarbeiter solche Jugendliche zu erreichen, die zwar mit dem Rechtsradikalismus sympathisieren, jedoch noch nicht fest politisiert sind. Um gegenzusteuern, suchen die VAJA-Mitarbeiter die oftmals nicht eben einfache Diskussion. Zur Strategie gehört aber auch, die Jugendlichen wieder in Arbeit, Schule, Familie oder Nachbarschaft einzubinden.



Dennis Rosenbaum arbeitet als Streetworker für Vaja. Foto: D. Wittenberg

„Distanz(ierung) durch Integration“ heißt dieser Ansatz, für den VAJA am 20 Juni in Essen ausgezeichnet wird. Entwickelt wurde das Konzept mit Kurt Möller von der Hochschule Esslingen, der die Arbeit der Streetworker wissenschaftlich begleitet. Die Kooperation will auf neue Tendenzen in der rechtsradikalen Szene reagieren, die etwa mit Schulhof-CDs versucht junge Leute auf ihre Seite zu ziehen.

Längst arbeitet VAJA nicht mehr nur mit rechten Cliquen,

andere Teams sind auf der Disko-Meile oder in Kattenturm unterwegs. Die 4000 Euro Preisgeld sollen dazu genutzt werden, das Konzept für rechte Cliquen auf andere Bereiche zu übertragen. Denn menschenfeindliche Einstellungen fänden sich, so Rosenbaum, nicht nur unter Rechten. So seien etwa unter Jugendlichen mit Migrationshintergrund mitunter Vorurteile gegenüber Homosexuellen oder Juden, anzutreffen.

Infos: www.vaja-bremen.de