

Sozialraumprofile in Potsdam-Mittelmark

Der Ansatz der „Sozialraumorientierung - Lebensräume in PM vor Ort gestalten“ bildet den besonderen konzeptionellen Rahmen für die integrierte Planung und Gestaltung der sozialen Infrastruktur durch den Fachbereich Soziales im Landkreis sowie das partnerschaftliche Zusammenwirken mit den kreisangehörigen Kommunen und beauftragten Trägern der Sozialen Arbeit.

Die Sozialraumprofile sind nach diesem Gesamtkonzept ein besonderes Instrument zur Unterstützung der regionalen Bedarfsanalyse und Identifikation spezifischer Handlungsansätze im jeweiligen Sozialraum. Sie richten sich an die Fachkräfte in den Kommunen, beauftragte Dritte sowie an die sozialräumlichen Steuerungsgremien, welche durch die Kommunikation der Sozialraumdaten, der strukturierten Bedarfsanalyse und dem regionalen Vergleich und Austausch darüber konkrete Handlungsansätze identifizieren. Dementsprechend können gemeinsam und zielorientiert strategische Programme für den Landkreis und sozialräumliche Maßnahmen zur Prävention und Verbesserung der Teilhabe am gemeinschaftlichen Leben für verschiedene Zielgruppen u. a. aus den Bereichen der Hilfe zur Pflege und Eingliederungshilfe entwickelt werden. Projekte für präventive Maßnahmen können unerwünschten Entwicklungen in den Sozialräumen entgegenwirken.

Die zum Fachbereich Soziales gehörende Sozialplanung erstellt seit 2011 aus einem integrierten Sozialplanungsansatz die Sozialraumprofile für die einzelnen, kreisangehörigen Städte, Ämter und amtsfreien Gemeinden (Sozialräume). Die Sozialraumprofile werden jährlich aktualisiert und ggf. um neue Kennzahlen ergänzt. Sie enthalten demographische und wirtschaftliche statistische Angaben zur Ausgangslage, zu sozialen Bedarfslagen aus der Kinder- und Jugendhilfe, der Sozialhilfe, des öffentlichen Gesundheitsdienstes aber auch zu gesellschaftlichen Ressourcen. Für jeden Sozialraum ist der Vergleich zu den jeweiligen Durchschnittswerten für den Landkreis abgebildet. Mit der Darstellung im Internetauftritt des Landkreises PM ist auch der Vergleich untereinander möglich.