

## Monitoring Soziale Stadtentwicklung Berlin 2019

Das [Monitoring Soziale Stadtentwicklung](#) wird als kontinuierliches Stadtbeobachtungssystem der sozialräumlichen Entwicklung erstellt. Es dient als Frühwarnsystem der Ermittlung von gebietsbezogenen Handlungsbedarfen der sozialen Stadtentwicklung.

Die Fortschreibung des [Monitoring Soziale Stadtentwicklung 2019 \(MSS 2019\)](#) umfasst den Beobachtungszeitraum der Jahre 2017 und 2018 (Datenstand: 31.12.2016 - 31.12.2018). Es wurde wiederum als gestuftes Indexverfahren auf der räumlichen Ebene der Planungsräume durchgeführt.

Gegenüber den späteren Monitoringverfahren gibt es geringfügige Unterschiede. Wichtigster Unterschied stellt die Nutzung der alten Grenzen der Lebensweltlich orientierten Räume (LOR) mit 447 PLR mit letztem Stand 2017 dar. Durch die LOR-Modifikationen 2021 kommt es zu Teilungen, Zusammenlegungen, Namensänderungen und ID-Änderungen sowie zum Teil Neuzuschneidungen von Planungsräumen (542 PLR, erst ab MSS 2021 relevant).

Das MSS 2019 basiert auf drei Index-Indikatoren Arbeitslosigkeit (SGB II), Transferbezug (SGB II und XII) und Kinderarmut (Transferbezug SGB II der unter 15-Jährigen), die zur Bildung eines Status- und eines Dynamik-Index herangezogen werden.

Aus der Überlagerung der gebildeten vier Klassen des Status-Index (hoch, mittel, niedrig, sehr niedrig) und der drei Klassen des Dynamik-Index (positiv, stabil, negativ) wird im Ergebnis des MSS der Gesamtindex Soziale Ungleichheit in insgesamt 12 Ausprägungen ermittelt, denen die betrachteten 436 Planungsräume zugeordnet werden. Es werden 11 Planungsräume aus der Betrachtung ausgeschlossen.

Im MSS 2019 werden zusätzlich zu den drei Index-Indikatoren weitere 17 Kontext-Indikatoren angeboten. Für den Kontext-Indikator 02 - Anteil der Alleinerziehenden Haushalten an allen Haushalten war jedoch zum Stand 31.12.2018 keine Datenbereitstellung möglich.

**Hinweis: Ausführliche Erläuterungen zu den Datengrundlagen und Berechnungen der Indizes, der Index-Indikatoren und der Kontext-Indikatoren befinden sich in den [Indikatorenblättern zum MSS 2019](#).**