

Bestandsaufnahme

Auftrag des Bezirksamtes Treptow-Köpenick von Berlin, Abteilung Gesundheit und Umwelt, Qualitätsentwicklungs-, Planungs- und Koordinierungsstelle (QPK) des öffentlichen Gesundheitsdienstes

Laufzeit: Oktober - November 2020

Im Auftrag des Bezirksamtes Treptow-Köpenick wurde eine systematische Bestandsanalyse zur gegenwärtigen gesundheitlichen, pflegerischen und sozialen Infrastruktur für ältere Menschen im Bezirk Treptow-Köpenick erstellt.

Erfasst wurden auf Grundlage einer Internetrecherche bezirkliche Leistungserbringer und Angebote der „medizinischen und psychotherapeutischen Versorgung“, der „Palliativversorgung“, der „pflegerischen Versorgung“, „nicht-ärztliche Heilberufspraxen“, „Wohnangebote“, Einrichtungen und Angebote der „Alltagsunterstützung“, der „Selbsthilfe“, „Nachbarschafts-, Quartiers- und Teilhabeangebote“, „Beratungseinrichtungen und –angebote“ und „sonstige Einrichtungen und Angebote“ nutzbar für ältere Menschen ab 60 Jahren.

Kleinräumlich zugeordnet worden sind die Rechercheergebnisse den Lebensweltlich orientierten Räume (LOR), die in Berlin seit 2006 zur Planung, Prognose und Beobachtung demografischer und sozialer Entwicklungen abgegrenzt werden. Auf dieser Grundlage konnten die Ergebnisse aktuellen Bevölkerungsdaten zur Altersgruppe 60 Jahre und älter, der wohnraumbezogenen Siedlungsstruktur sowie den Indizes des Monitorings Soziale Stadtentwicklung Berlin (MMS) gegenübergestellt werden.

Kontakt:

Thorsten Stellmacher: Diese E-Mail-Adresse ist vor Spambots geschützt! Zur Anzeige muss JavaScript eingeschaltet sein!

```
document.getElementById('cloakb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19').innerHTML = ""; var prefix = 'ma' + 'il' + 'to'; var path = 'hr' + 'ef' + '='; var addyb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19 = 'stellmacher' + '@'; addyb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19 = addyb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19 + 'igfberlin' + '.' + 'de'; var addy_textb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19 = 'stellmacher' + '@' + 'igfberlin' + '.' + 'de';document.getElementById('cloakb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19').innerHTML += "+addy\_textb9ecf2b8a4d5aee938c3a291b46eca19+";
```