



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) › [100. Zuwendungsbescheid für „Seniorengerechtes Quartierskonzept“ – Senioren](#)

# 100. Zuwendungsbescheid für „Seniorengerechtes Quartierskonzept“ – Senioren

27. September 2023

Jede und jeder soll bis ins hohe Alter teilhaben können – das ist Ziel der „Seniorengerechten Quartierskonzepte“. Nun hat das Bayerische Staatsministerium für Familie, Arbeit und Soziales den 100. Zuwendungsbescheid für ein solches Quartierskonzept im oberbayerischen Obing überreicht. Der Amtschef des Sozialministeriums, Dr. Markus Gruber, überbrachte in Vertretung der Sozialministerin Ulrike Scharf den Bescheid.

Bayerns **Seniorenministerin Ulrike Scharf** betont: „Bayern ist gemeinsam stark! Wir stehen wie kein anderes Land für soziale Teilhabe und kümmern uns um die Menschen vor Ort. Beratung, soziale Netzwerke und Pflege – das ist wichtig für Seniorinnen und Senioren. Mir ist es wichtig, dass ältere Menschen bis ins hohe Alter selbstbestimmt in der gewohnten Umgebung bleiben können. Die Quartierskonzepte schaffen eine gute Basis, um das zu ermöglichen!“

Seniorengerechte Quartierskonzepte sind ein wichtiges Instrument, um die soziale Teilhabe älterer Menschen zu gewährleisten. Sie tragen dazu bei, das gesellschaftliche Leben in den Kommunen mit zu gestalten. Das umfasst nicht nur das Wohnen an sich, sondern auch Beratung und soziale Netzwerke sowie die ortsnahe Unterstützung und Pflege. So entstehen lebendige Strukturen, die es den Menschen ermöglichen, auch im Alter in ihrer gewohnten Umgebung selbstbestimmt und sozial eingebunden leben zu können. Quartiersmanager sind dabei „Kümmerer“ und zentrale Ansprechpersonen für die älteren Menschen vor Ort. Das Sozialministerium unterstützt die Kommunen und fördert den Aufbau seniorengerechter Quartierskonzepte im Rahmen der Richtlinie „Selbstbestimmt Leben im Alter – SeLA“ mit bis zu 80.000 Euro verteilt auf vier Jahre.

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

