

Zum 01. Mai 2025 startete das Gemeinschaftsprojekt des Landkreises und der Gemeinden des Versorgungsraumes Süd-Ost (Klettgau, Dettighofen Jestetten, Lottstetten, Hohentengen und Küssaberg), die informativen Hausbesuche.

Ziel ist es, mit diesen Hausbesuchen bei allen besuchten Seniorinnen und Senioren Zugänge zu Einrichtungen, Leistungen und Diensten sowohl in der Gemeinde, als auch des Landkreises, aber auch professioneller Anbieter zu öffnen. Die besuchten Personen sollen sowohl informiert werden, als auch - soweit möglich- darin bestärkt, eigeninitiativ tätig zu werden, um sich benötigte Hilfe zu holen. Bei Bedarf kann hier aber auch unterstützt und Kontakte hergestellt werden. Die Hausbesuchenden sollen Rückhalt für eine gelingende Umsetzung und Inanspruchnahme geben. Ausgestattet sind unsere Hausbesuchenden mit einer Infomappe, die die wichtigsten Flyer und Infobroschüren, der für sie in Betracht kommenden Angebote enthält. Beispiel hierfür ist der Flyer unserer Nachbarschaftshilfe und eine Infoliste über die Angebote in Hohentengen für Seniorinnen und Senioren, eine Infobroschüre der Sozialstation Klettgau-Rheintal oder der Seniorenwegweiser des LRA.

Außerdem werden die Besuchenden auch einen kleinen Rückmeldebogen dabei haben, damit bei uns auch ein entsprechendes Feedback und ggf. auch Anregungen zur weiteren Verbesserung unserer Versorgungsstruktur in der Gemeinde ankommen können.

Angeschrieben werden deshalb ab Mai alle in unserer Gemeinde, die ihren 78-jährigen Geburtstag feiern. Dieses Glückwunschsreiben unseres Bürgermeisters ist mit dem Angebot eines Hausbesuches versehen. Selbstverständlich dürfen sich aber auch ältere Mitbürgerinnen und Mitbürger, die ihr 78.stes Lebensjahr schon länger vollendet haben, für einen Hausbesuch melden.

Wir freuen uns sehr und sind dankbar, dass wir für diesen wertvollen Dienst folgende sechs Bürgerinnen und Bürger gewinnen konnten:



Hr. Franz Schäuble



Fr. Friederike Bachmann



Fr. Gisela Sutter



Fr. Inge Fischer



Hr. Manfred Schilling



Fr. Regina Brädler