

c) *Reliabilität*

Die Reliabilität der Erhebung ist im Sinne eines Test-Retest Designs nur schwer umzusetzen. Ausserdem ist es unrealistisch, dass bei einem Retest dasselbe Ergebnis erhalten wird, da es sich um Momentaufnahmen handelt. Auch bei einer Split-Half-Reliabilität gestaltet sich die Umsetzung als schwierig, da der Cronbachs-Alpha Koeffizient nicht reliabel ist. „Der Reliabilitätskoeffizient Cronbachs Alpha ist ein Maß [sic] für die interne Konsistenz der Antworten auf die zur Einstellungsmessung verwendeten Items“ (Krebs & Menold, 2014, S. 430). Es wurde versucht einen Index zu ‚finanzieller Unterversorgung‘ zu erstellen. Aber bereits bei der Testung durch Cronbachs-Alpha wurde deutlich, dass keine Item-Konsistenz vorhanden ist und so eine Indexbildung ausgeschlossen ist. Um den teils aufgrund des Studiendesigns und Untersuchungsgegenstands nicht erfüllten Gütekriterien entgegenzuwirken, wurden validierte Erhebungs- und Auswertungsmethoden angewendet. Für die Repräsentativität der Erhebung lässt sich folgendes festhalten; da über die Grundgesamtheit der Mitglieder nur deren Anzahl und Zivilstand bekannt ist, lassen sich deshalb auch keine Aussagen über die Repräsentativität der Befragten in Bezug zur Grundgesamtheit ableiten.

8.4.3 Forschungsethische Grundlagen

Hinsichtlich des Datenschutzes wurde sowohl im Fragebogen selbst als auch in der Methodik der Erhebung auf die Anonymität der Befragten geachtet. Im Fragebogen, speziell in den soziodemografischen Erhebungen, wurde auf das konkrete Geburtsdatum sowie Wohngemeinde, den Beruf oder den Namen verzichtet. Mit dem freiwilligen Ausfüllen des Fragebogens fand so die Zustimmung zur Verwendung der anonymisierten Daten anhand der aktuellen Datenschutzvorlagen für Liechtenstein statt. Während der Onlinefragebogen umgehend erfasst wurde, musste der analoge an den Seniorenbund zurückgesendet werden. Jegliche Hinweise auf die Absenderin oder den Absender wurden so vom Verein selbst behoben und lediglich der Fragebogen fand den Weg zur Autorin. So konnte die Anonymität auch analog vollumfänglich gewährleistet werden.