

Telemedizin in der Akut- und Notfallversorgung





Personal:

- 1.250 an den Wachen
- 50 an der RKiSH-Akademie
- 260 in der Verwaltung

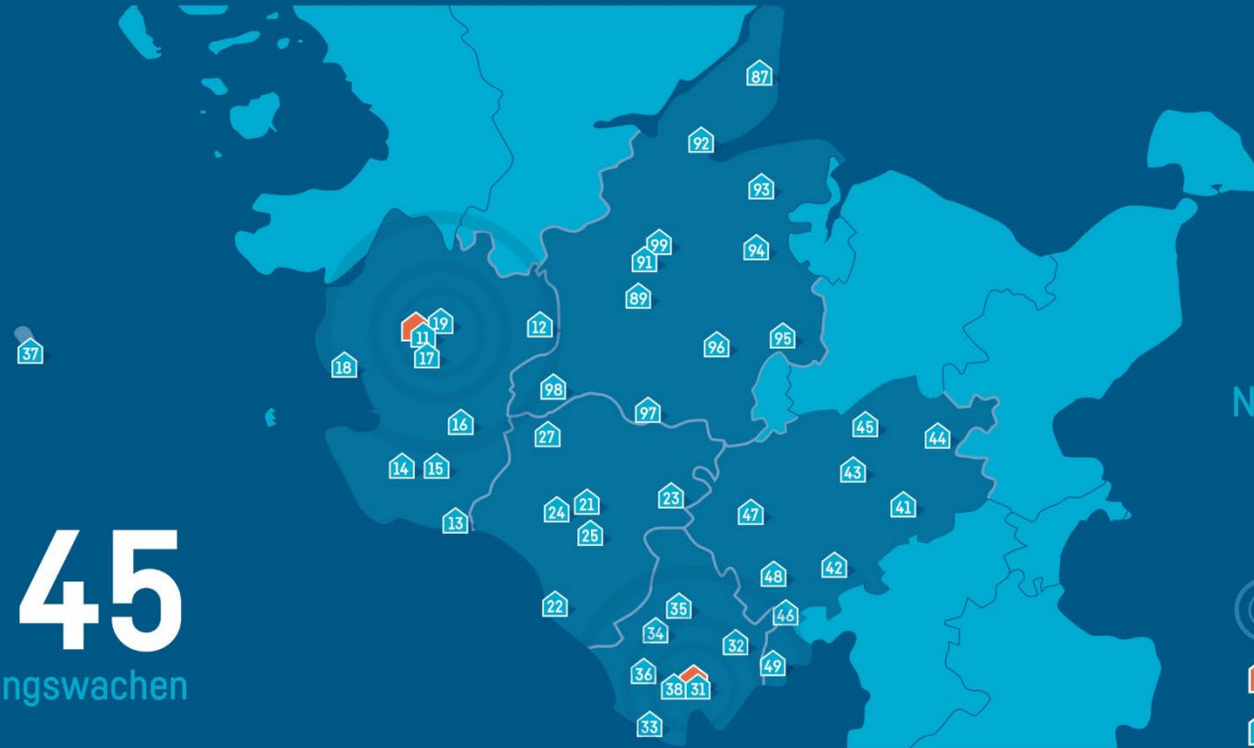
Durchschnittsalter
35 Jahre

285 Auszubildende
[240 NotSan, 40 RettSan, 5 Büromanagement]

Rettungswachen

1.15 Mio.
Bevölkerung

45
Rettungswachen



Einsätze



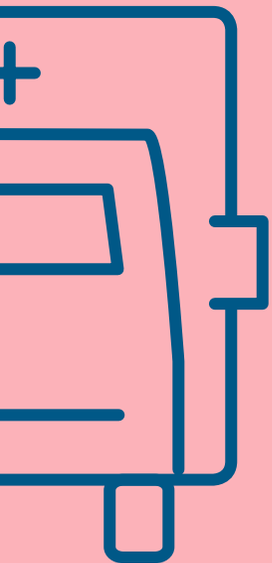
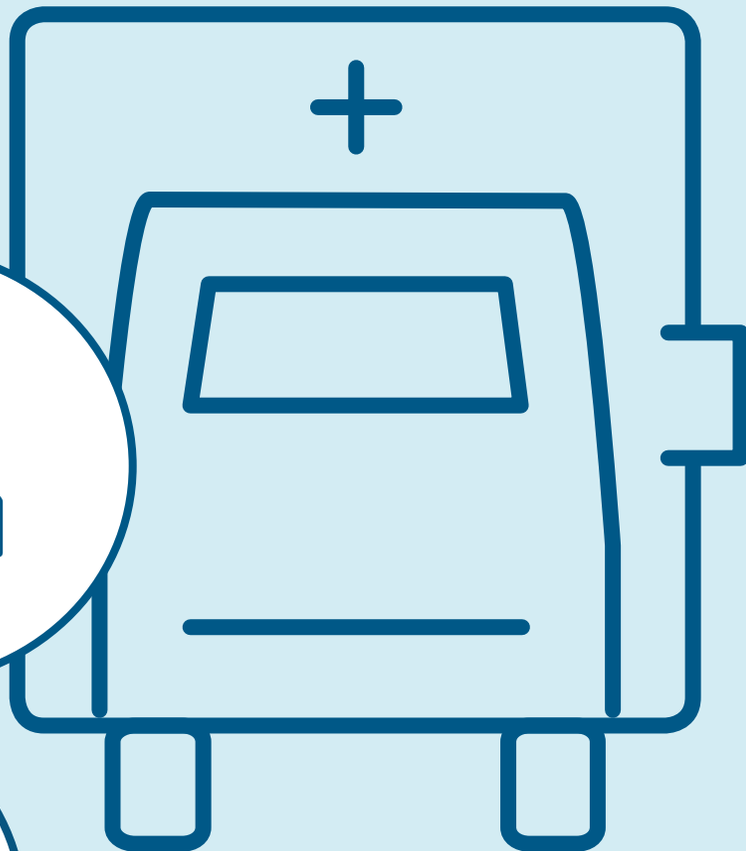
Fahrzeuge

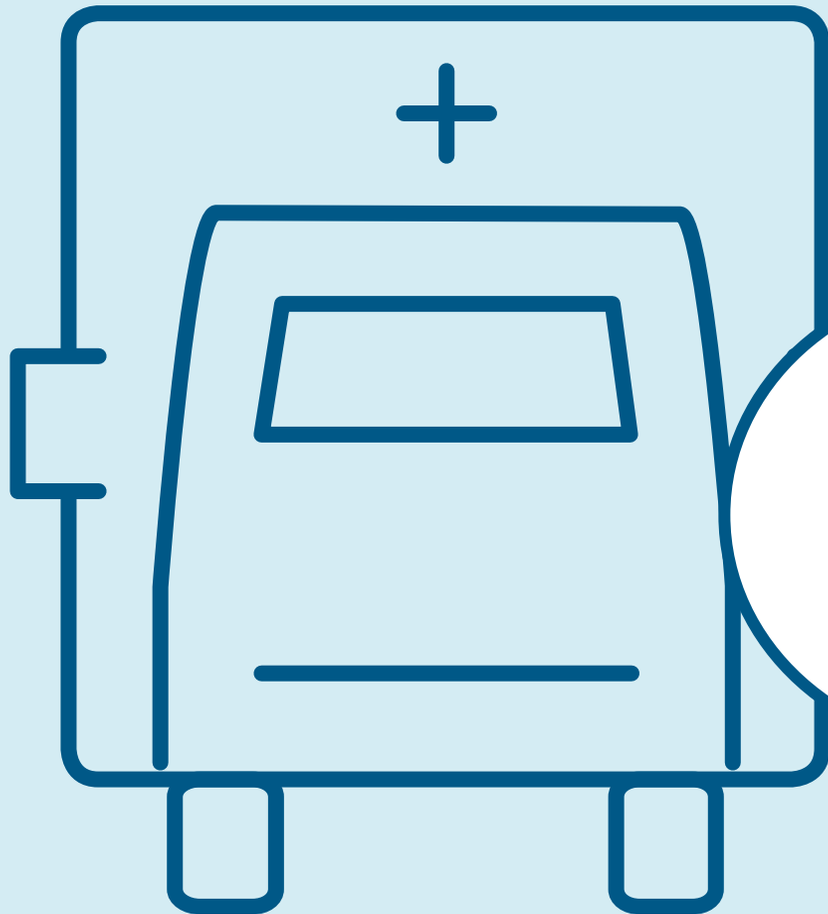
125 RTW 10 SEG-RTW 20 NEF ca.40 KTW 1 Schwerlast-RTW 2 Trainings-RTW
31 Kommandowagen 2 Elektrofahrzeuge + 1 E-RTW (Helgoland)
15 Mannschaftstransportwagen div. Dienstfahrzeuge / Transporter



Einsatzspektrum Rettungsdienst







Prognose 2040

Entwicklung Einsatzzahlen RKiSH



- **Ca. 2 Millionen Leitstellendaten**
- **Ca. 1,5 Millionen Abrechnungsdaten**
- **Daten zur Bevölkerungsentwicklung**
(stat. Landesamt)

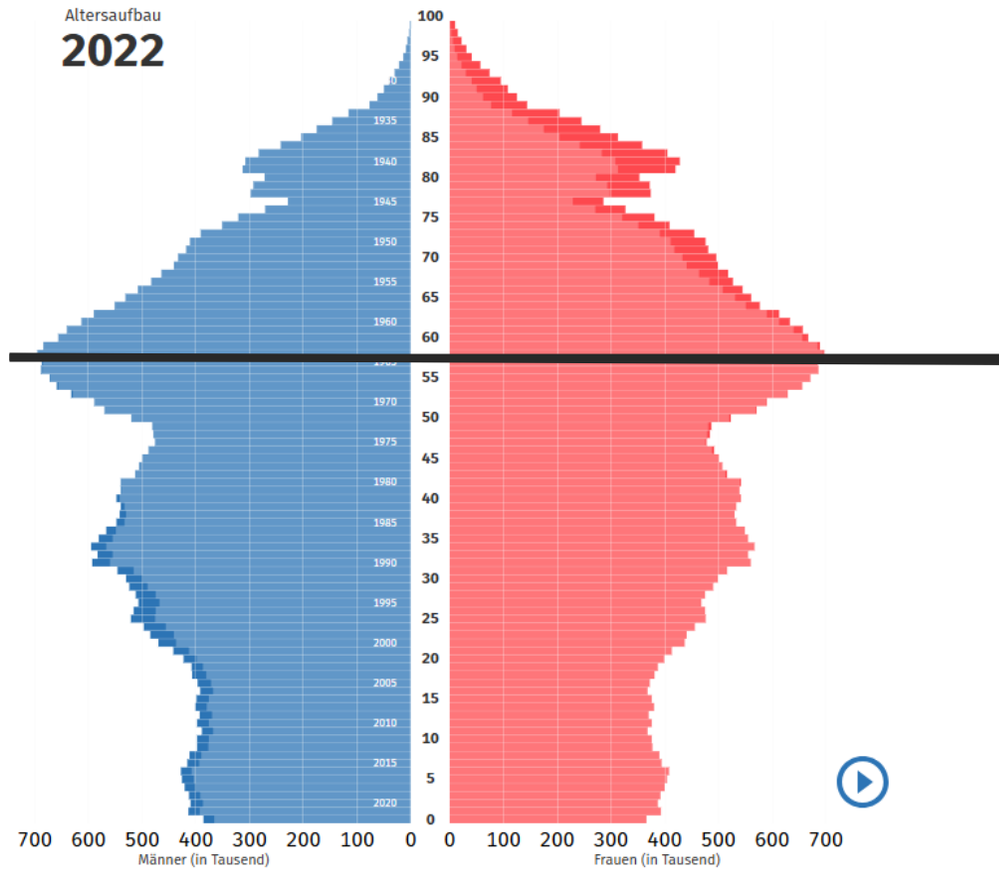
Fachhochschule Kiel:
Prof. Dr. Sebastian Kaumanns
Bachelorarbeit Sonja Leßing

Entwicklung Altersverteilung in der Bevölkerung

15. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland

Variante 1: Moderate Entwicklung der Geburtenhäufigkeit und Lebenserwartung bei niedrigem Wanderungssaldo (G2L2W1)

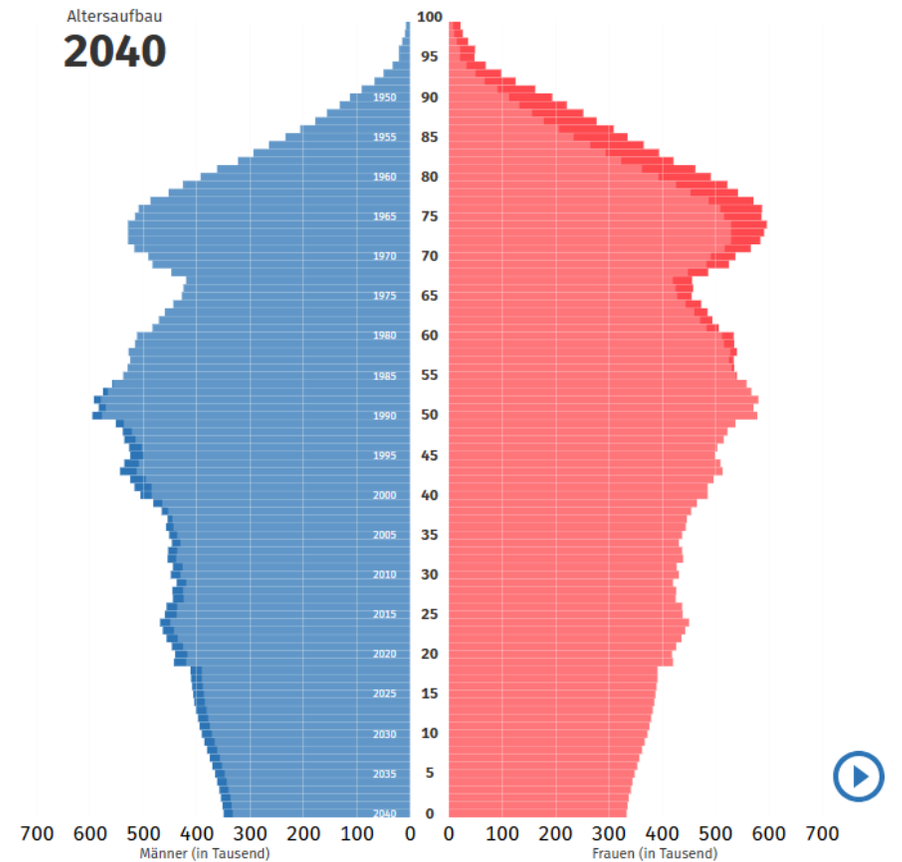
English



15. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland

Variante 1: Moderate Entwicklung der Geburtenhäufigkeit und Lebenserwartung bei niedrigem Wanderungssaldo (G2L2W1)

English

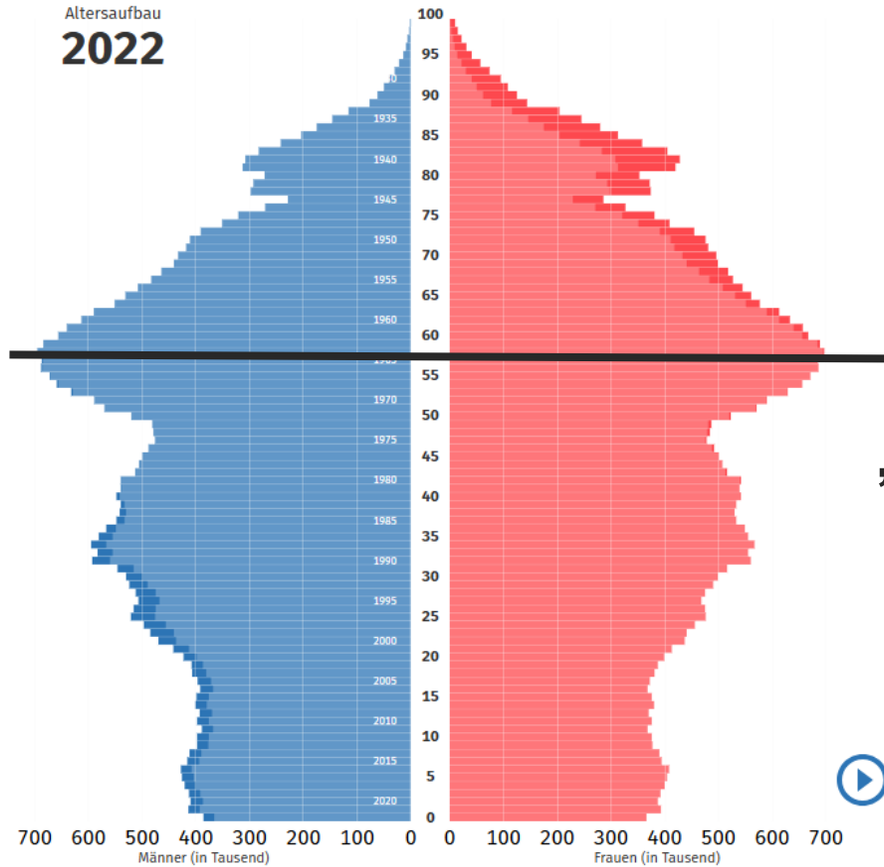


Entwicklung Altersverteilung in der Bevölkerung

15. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland

Variante 1: Moderate Entwicklung der Geburtenhäufigkeit und Lebenserwartung bei niedrigem Wanderungssaldo (G2L2W1)

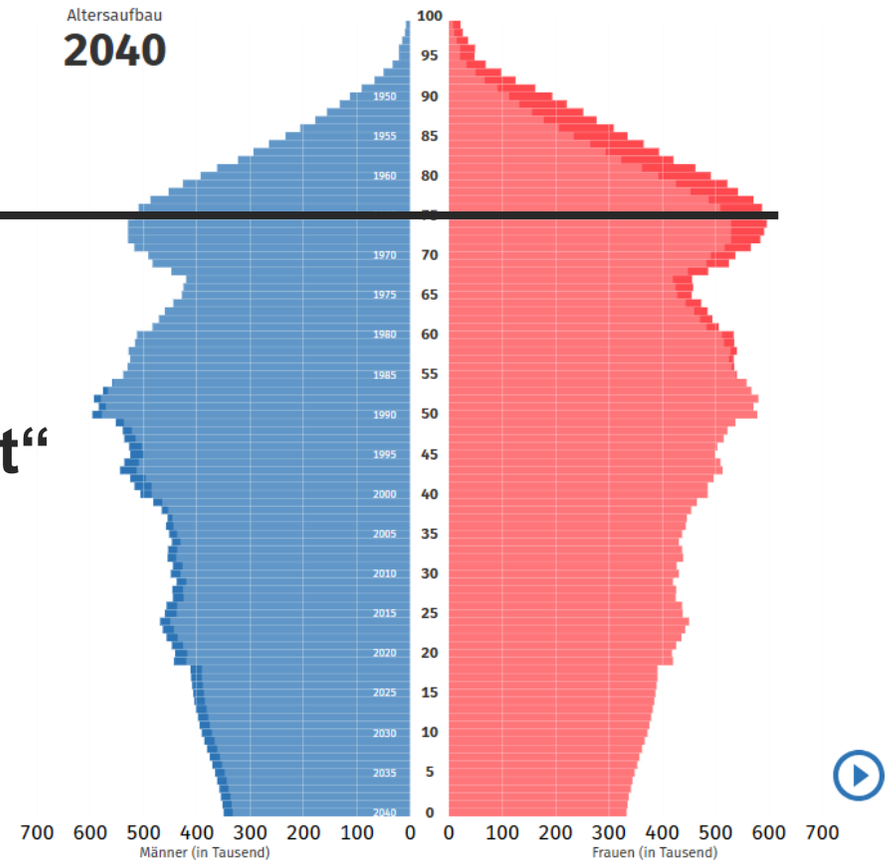
English



15. koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung für Deutschland

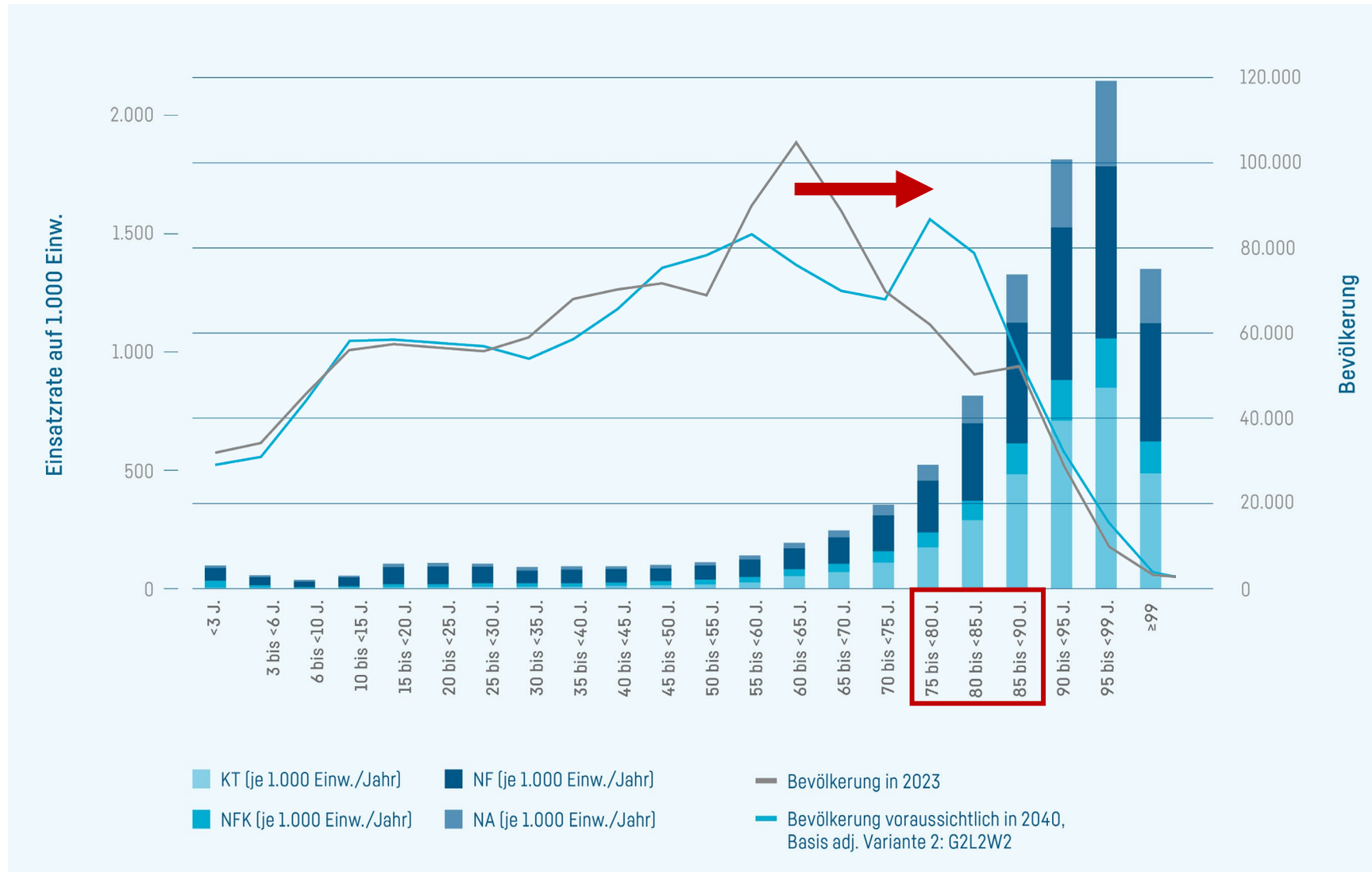
Variante 1: Moderate Entwicklung der Geburtenhäufigkeit und Lebenserwartung bei niedrigem Wanderungssaldo (G2L2W1)

English

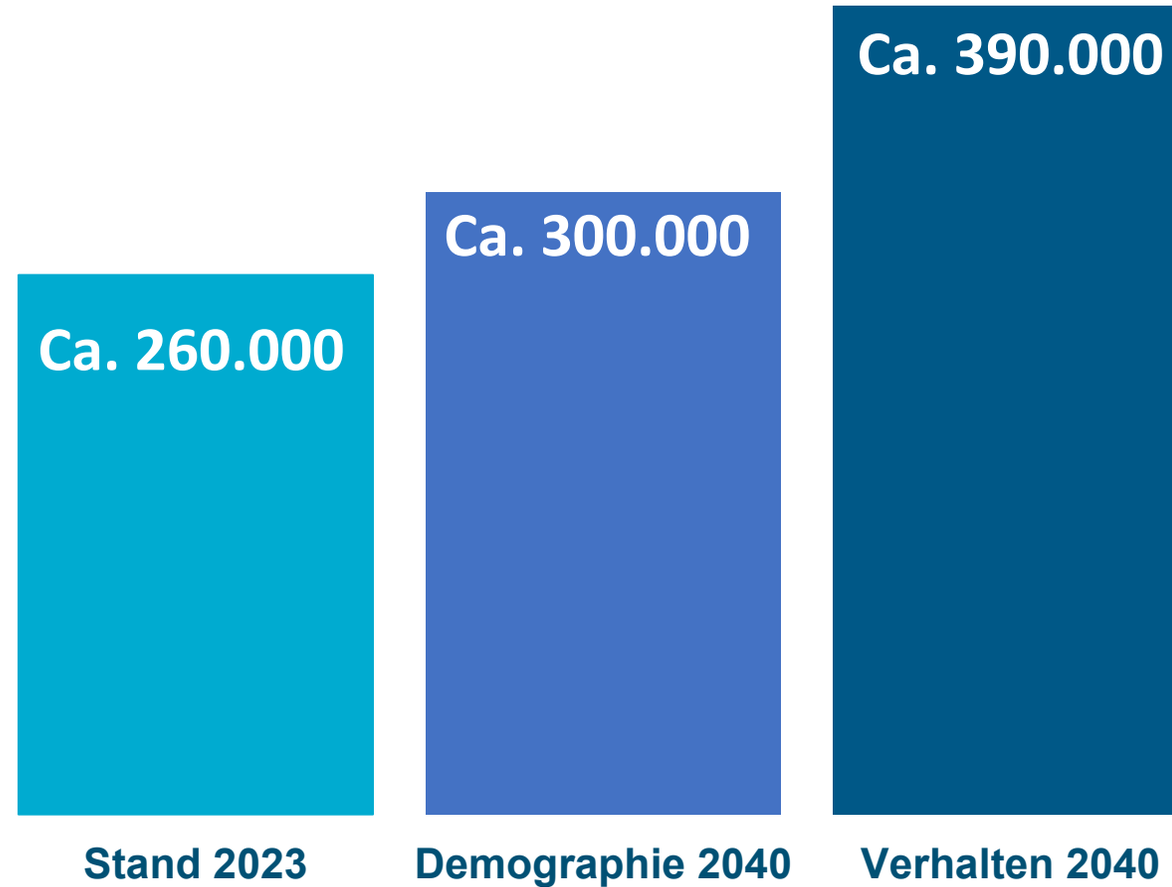


„BOOMER-Shift“

Inanspruchnahme Rettungsdienst im höheren Lebensalter

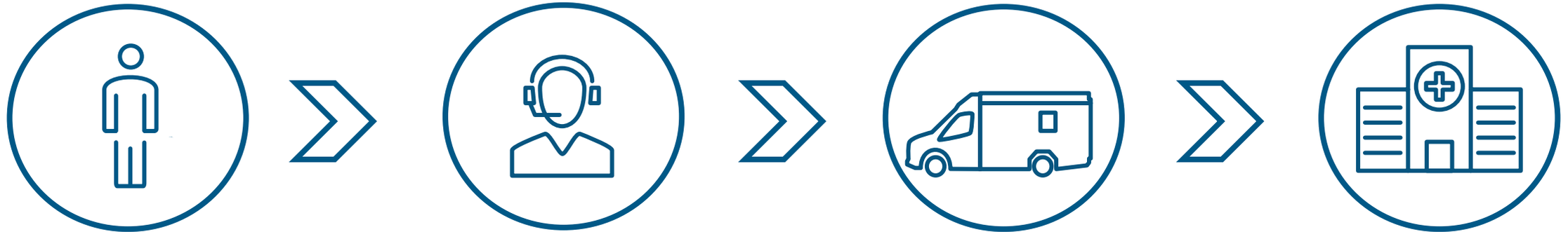


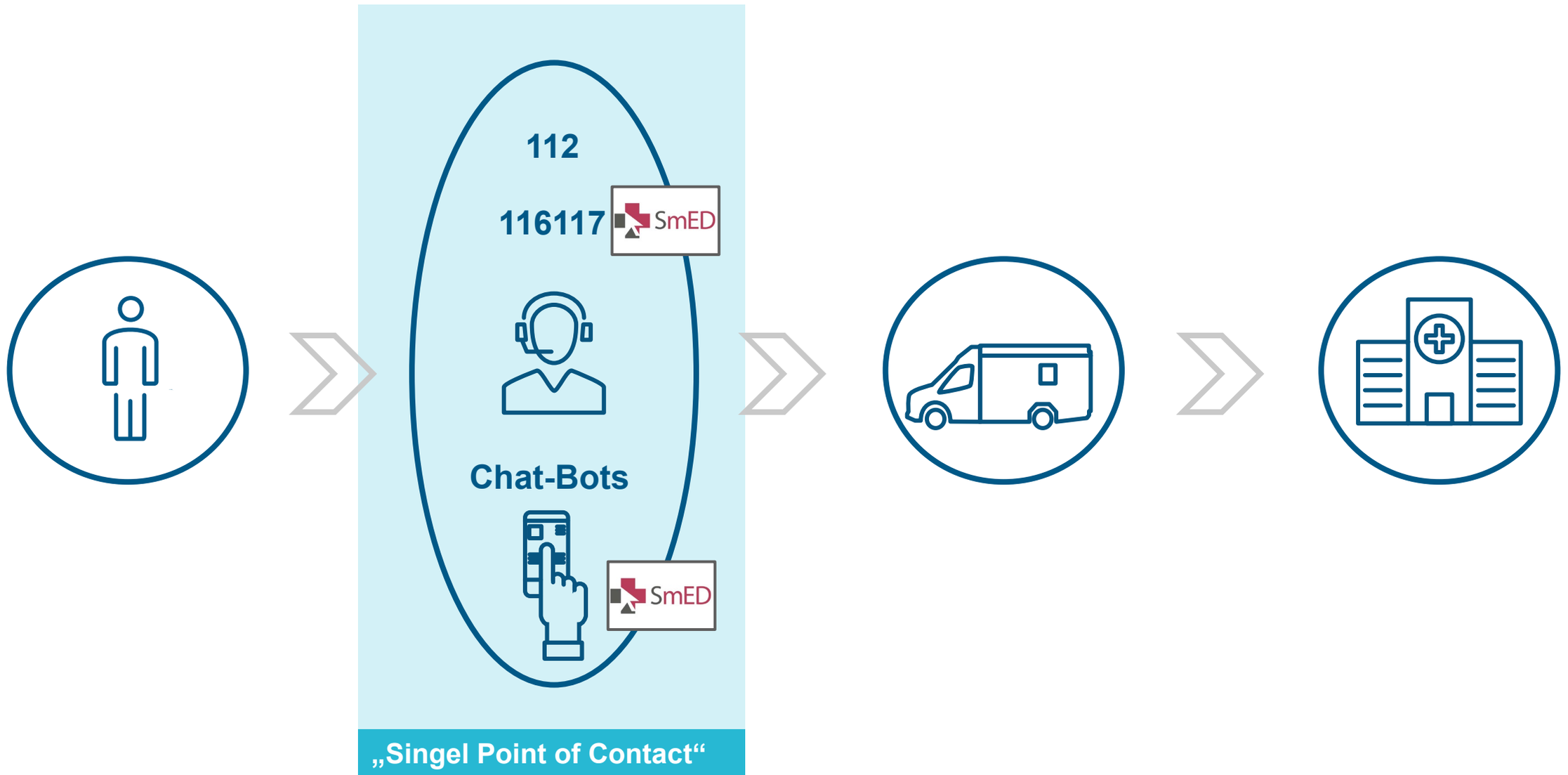
Prognose 2040:

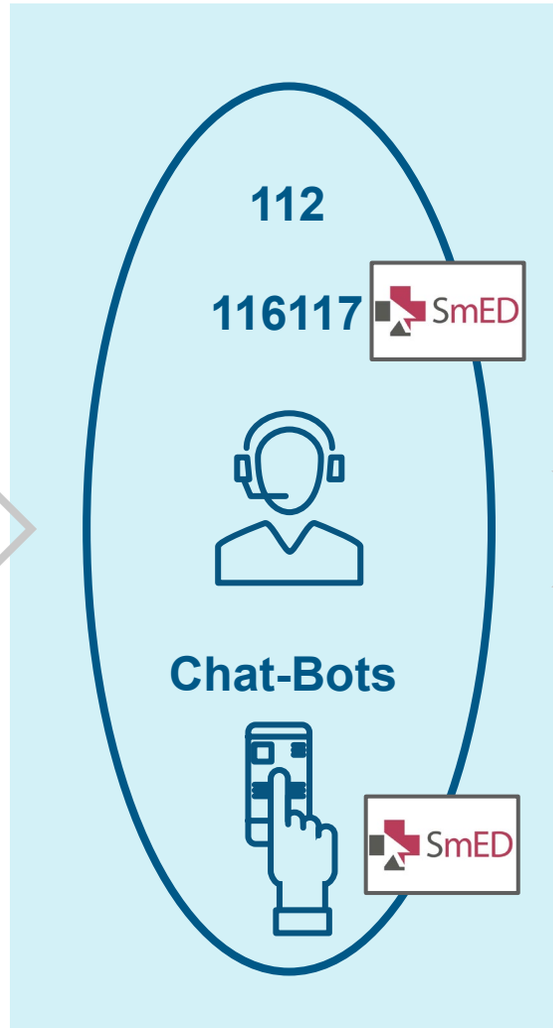


+50%
Einsatzsteigerung

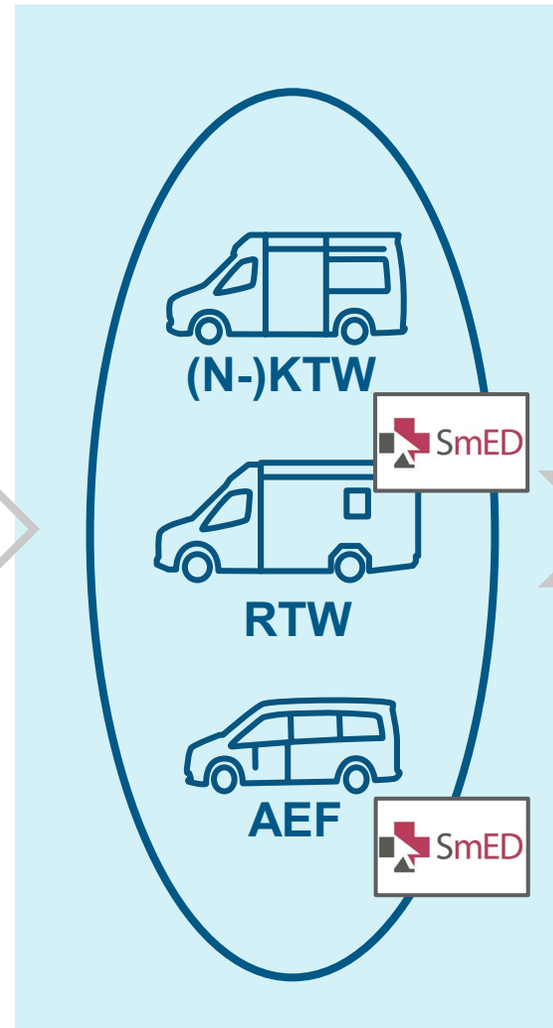
Rettungskette







„Singel Point of Contact“

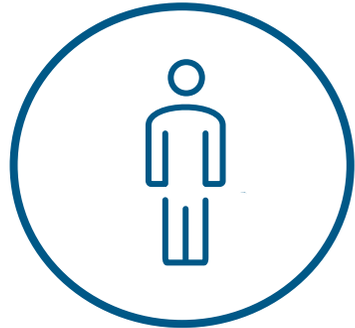


„differenzierte Response“

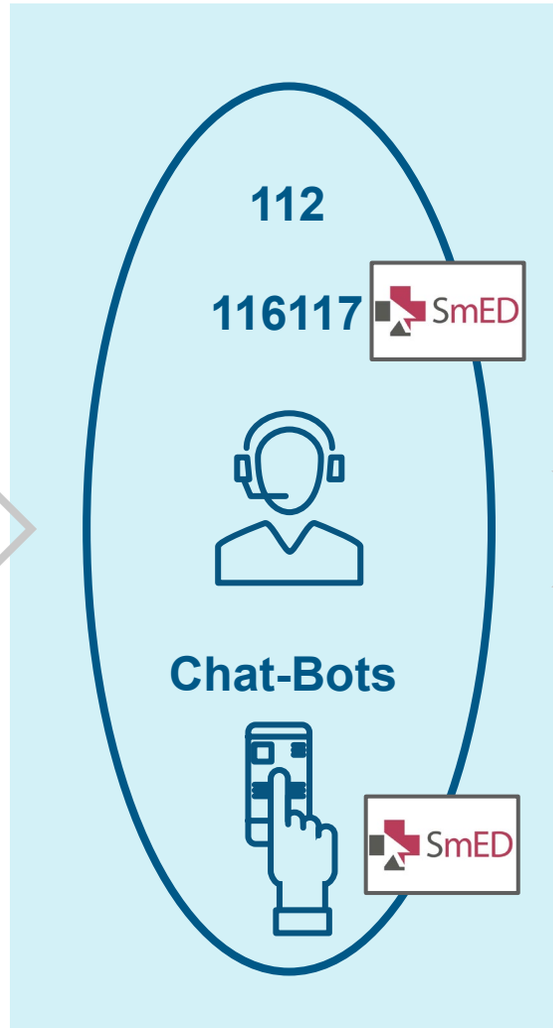




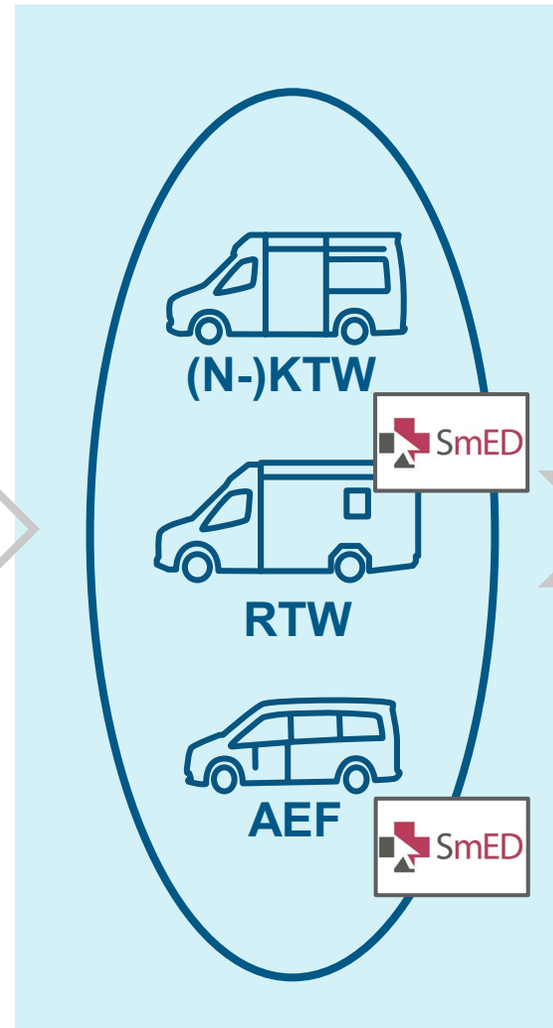
Telenotarzt
Telefacharzt
Telehausarzt



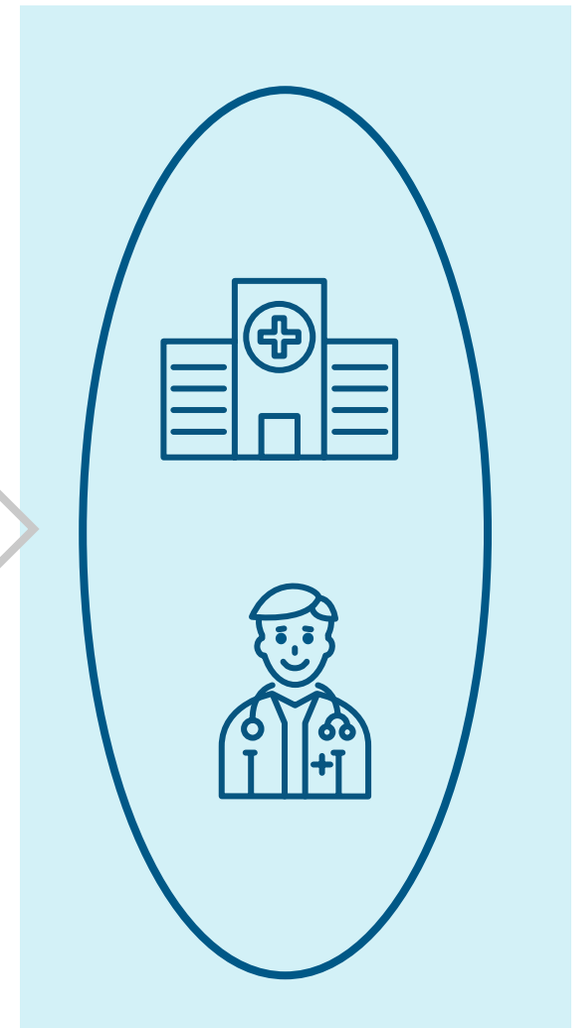
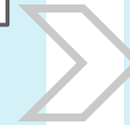
**Vorbeugender
Rettungsdienst**



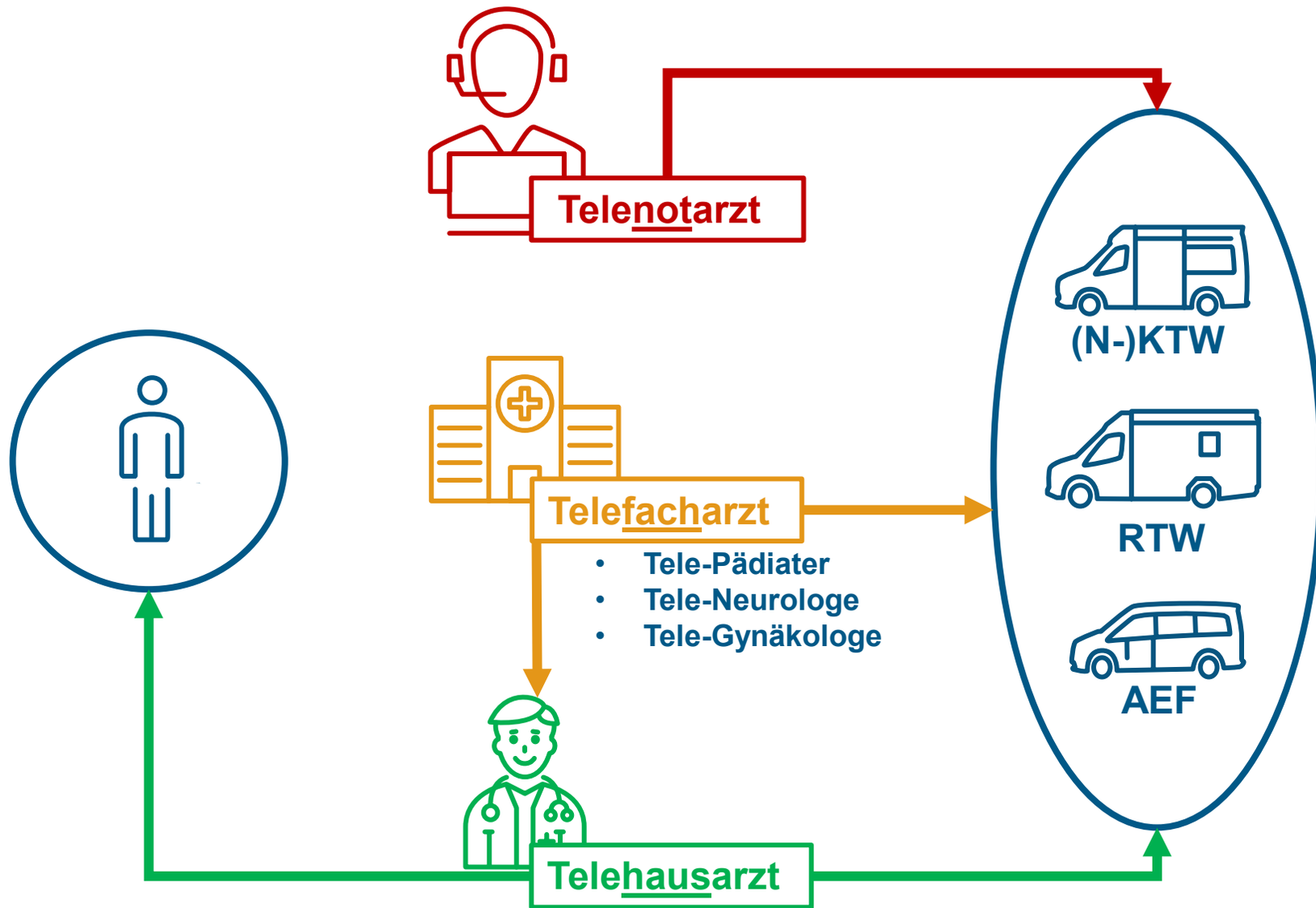
„Singel Point of Contact“



„differenzierte Response“



„Intersektorale Vernetzung“



Wünsche, Ansätze...

- Vereinheitlichte Begriffsnutzung!
- Single Point of Kontakt
- Digital-, vor Tele-, vor Real-Kontakt

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

t.krautz@rkish.de