



# SANITÄTER:INNEN

## NEUE SCHLÜSSELFUNKTION IM GESUNDHEITSWESEN



# Fahrtenaufkommen / Events pro 100.000 Einwohner:innen und Jahr

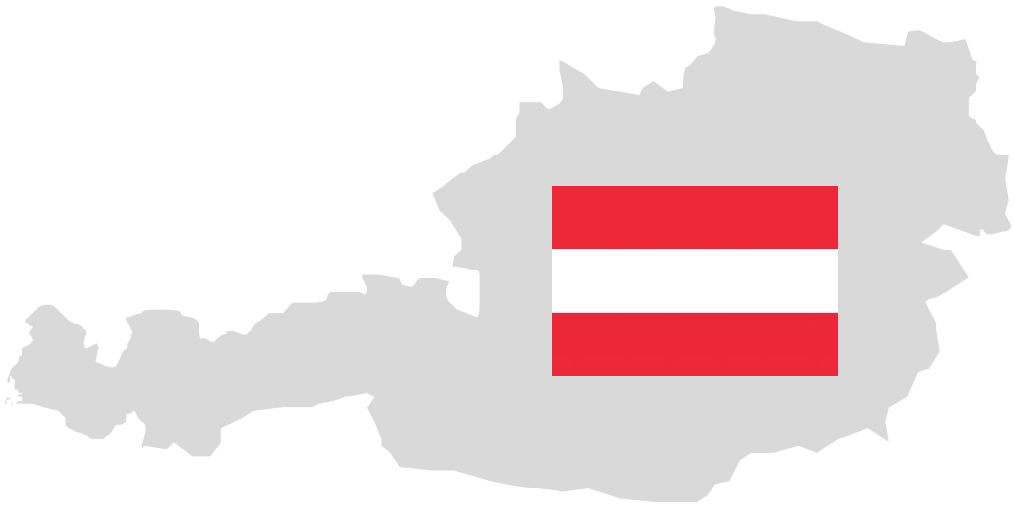


6.200

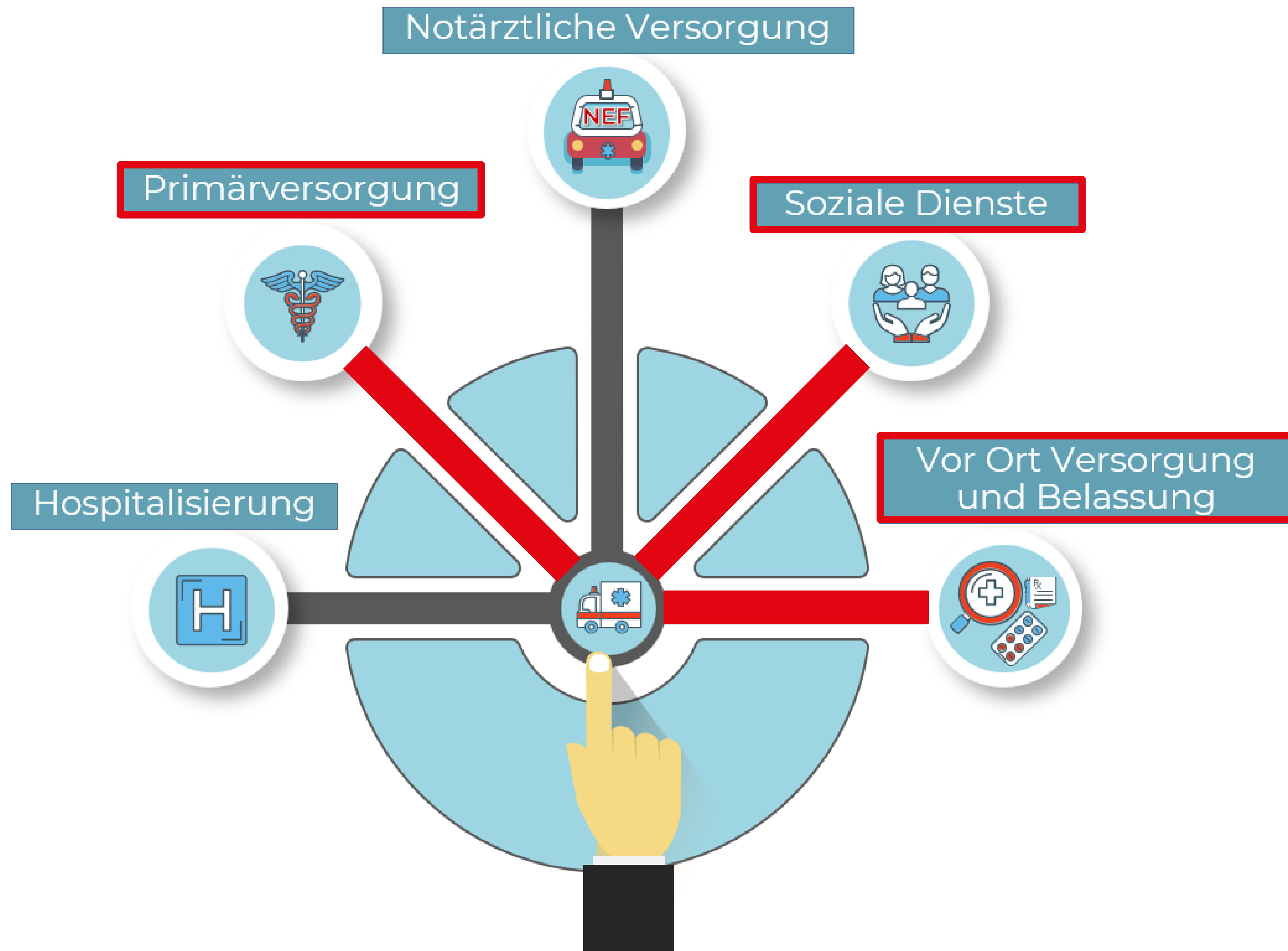


14.500

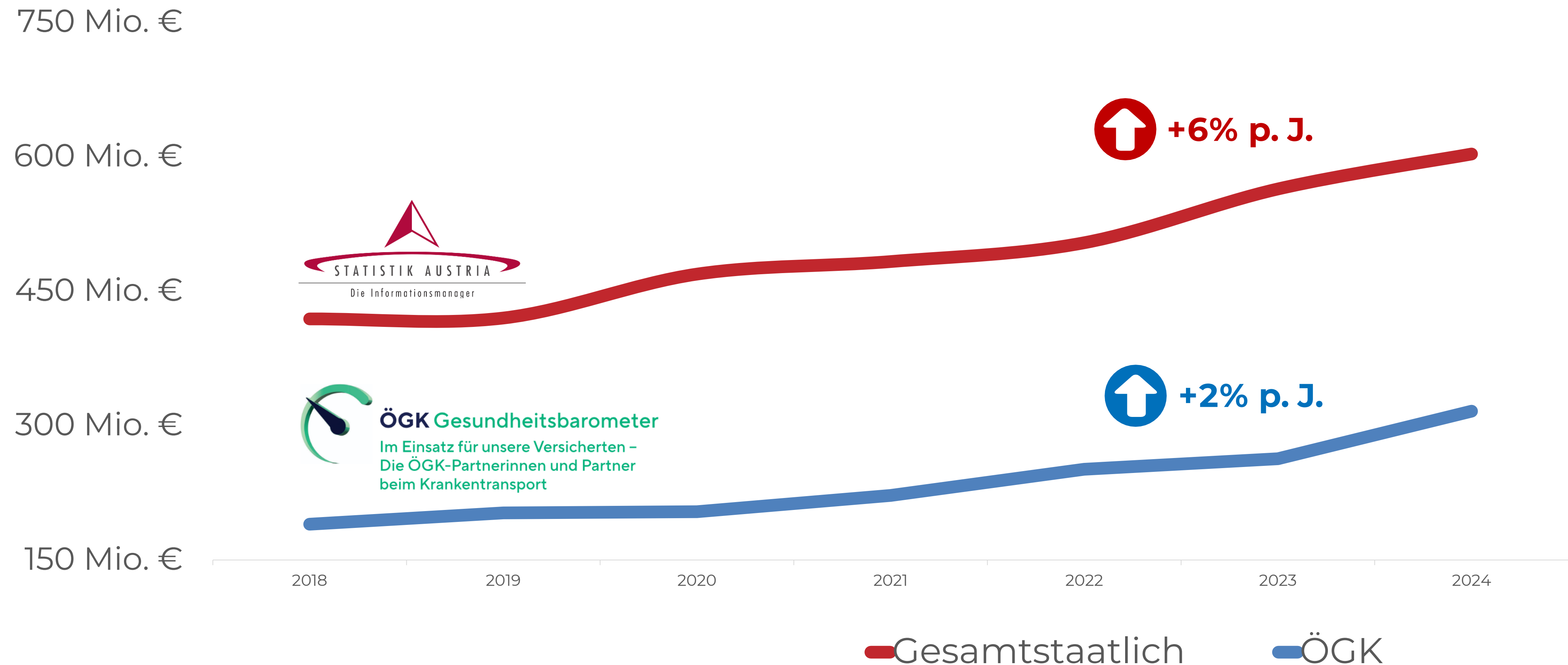
20.150



Ø 50.000



# Entwicklung der Ausgaben

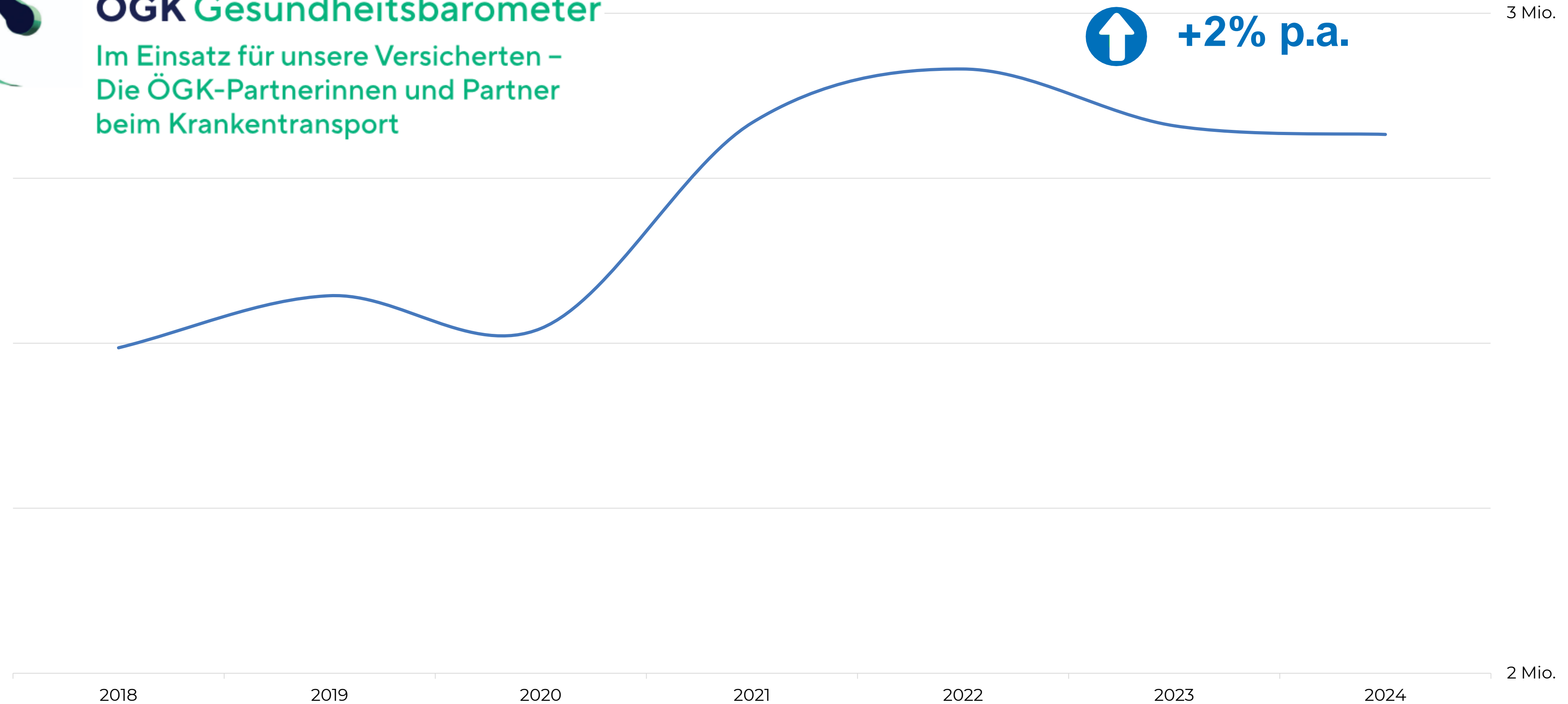


# Entwicklung der Fahrten



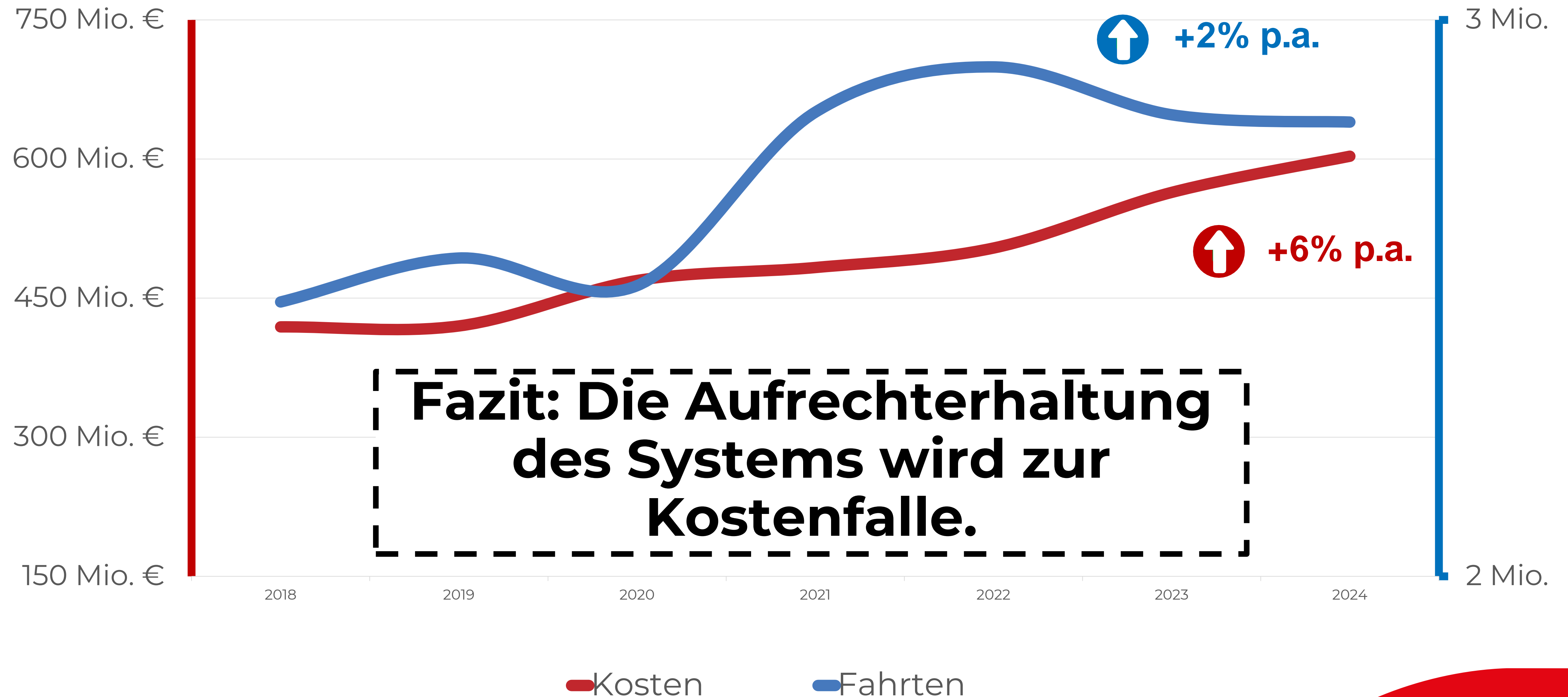
## ÖGK Gesundheitsbarometer

Im Einsatz für unsere Versicherten –  
Die ÖGK-Partnerinnen und Partner  
beim Krankentransport



–Fahrten

# Entwicklung der Ausgaben und Fahrten



# Ausbildungsvorschlag Zukunft Rettungsdienst

## Notfallsanitäter:in NEU

**Umfang:** 180 ECTS  
gemäss Niveau 6 NQR

=

**NEU**  
**Entscheidungskompetenz zur**  
**Patient:innenlenkung**

~ **4.000** NFS NEU ermöglichen  
Versorgungswirksamkeit

## RS-N

(Rettungssanitäter:in mit Notfallkompetenzen)

**Umfang:** 40 – 60 ECTS

=

modernisiert bisherige Ausbildung  
Notfallsanitäter mit Notfallkompetenzen

Aufwertung und  
Entwicklungsmöglichkeiten für  
Ehrenamtliche

## RKS

(Rettungs- und Krankentransportsanitäter:in)

**Umfang:** 15 ECTS

=

modernisiert bisherige Ausbildung  
Rettungssanitäter

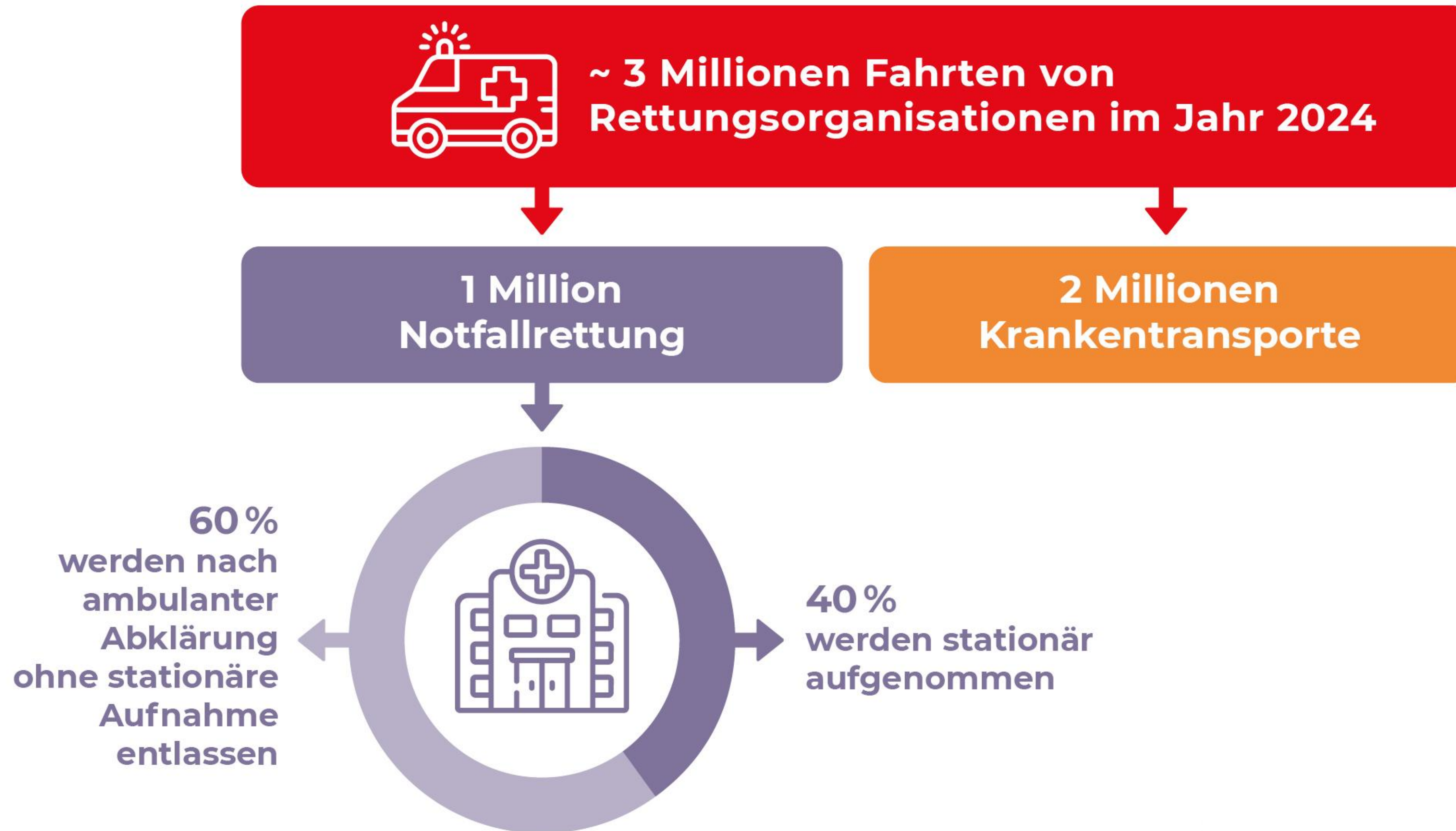
niederschwelliger, zielgerichteter  
Einstieg ins Rettungswesen



**Bessere Ausbildung  
bringt bessere  
Gesundheitsversorgung**



# Entlastungspotential Rettungswesen



# Berechnungsgrundlagen

## 1. Mehrfachnutzer Frequent User

- «Diese Einsätze werden durch Patient:innen verursacht, die öfter als drei und bis zu mehreren 100-mal pro Jahr den Rettungsdienst alarmieren. Dies betrifft bis zu **25% des Einsatzaufkommens.**»

## 2. Vermeidbare ambulante Krankenhausfälle

- «**Zwei Drittel** aller ambulanten Versorgungen könnten auch im niedergelassenen Bereich durchgeführt werden. Die Patient:innen kamen zu Zeiten in denen **kassenärztliche Notfallversorgungseinrichtungen** erreichbar wären, deren **Dringlichkeit** war meist **gering**, der Aufwand oft aber hoch, begründet durch Diagnostik und chirurgische Versorgungen»

## 3. Vermeidbare Krankenhausfälle aus Pflegeheimen

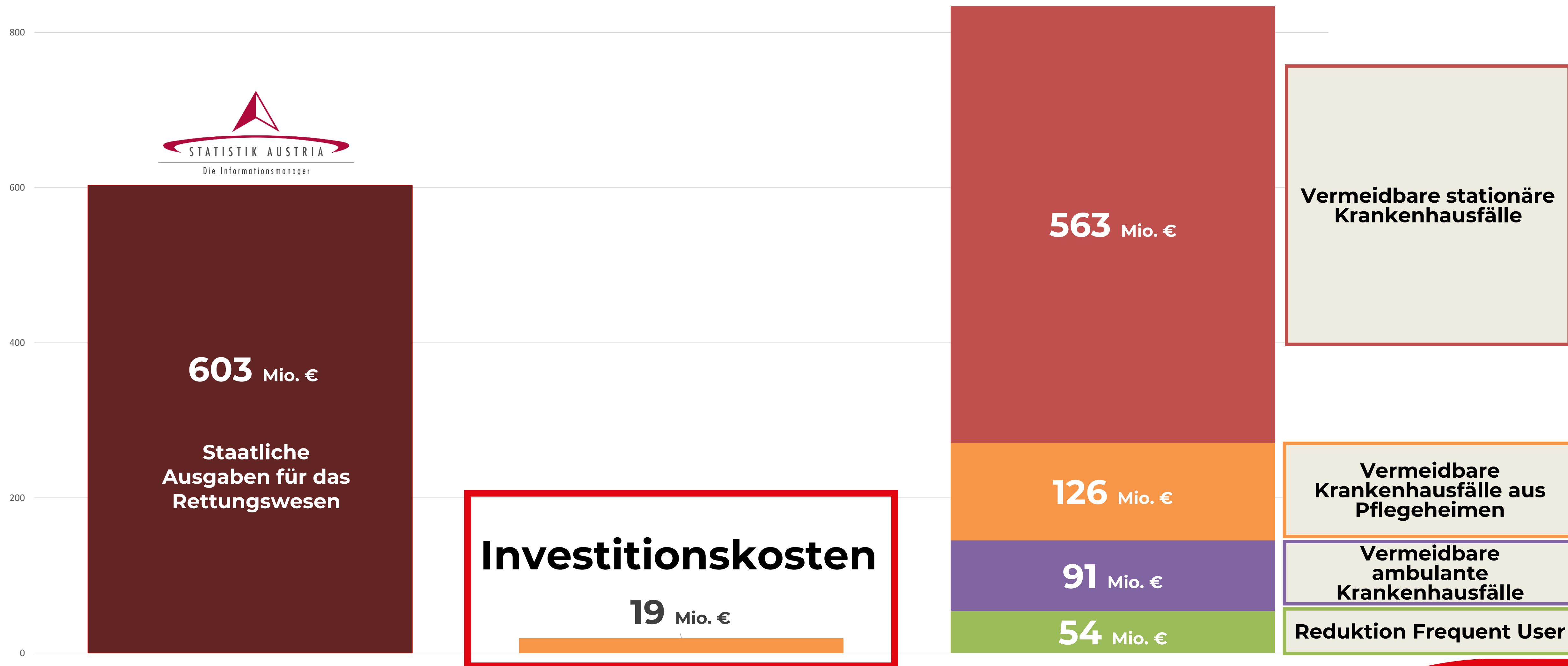
- «**Durch eine Optimierung** multidisziplinärer Kommunikation und Kooperation, kombiniert mit einem – auch digitalen – Ausbau der Infrastruktur bei Schaffung einrichtungsbezogener rechtlicher Voraussetzungen und Vergütungsstrukturen **könnten fast 35 % aller Hospitalisierungen aus dem Pflegeheim vermieden werden.**»

## 4. Vermeidbare stationäre Krankenhausfälle

- «**9% - 30% aller Spitalsaufenthalte** werden als **vermeidbare stationäre Krankenhausfälle** klassifiziert, die durch eine effektive ambulante Versorgung, ein adäquates Krankheitsmanagement oder Immunisierungen **hätten verhindert werden können.**»



# Ausgaben – Investitionen – Entlastungspotential



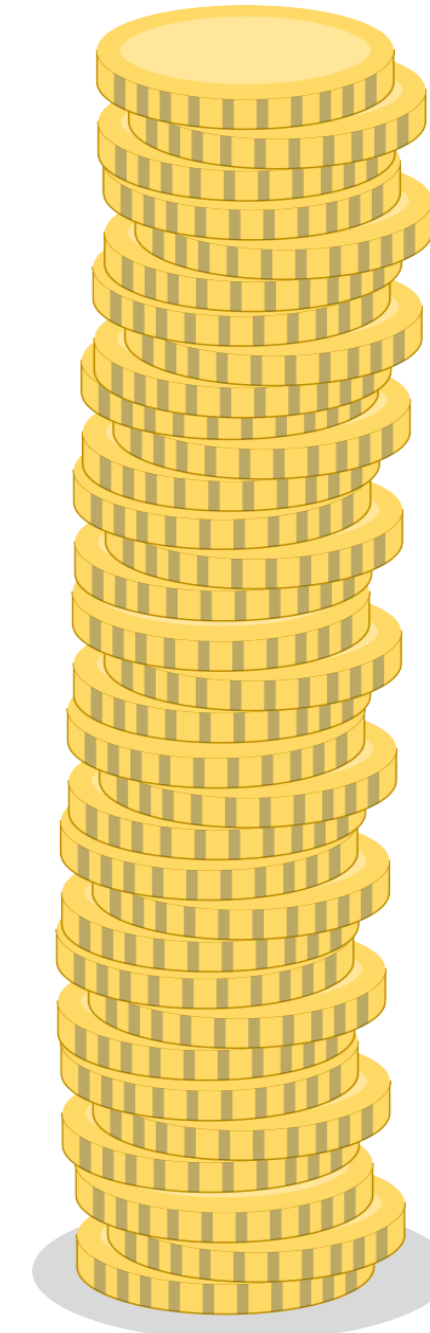
# Entlastungspotential

**Jeder in die Ausbildung  
investierte Euro** kommt in  
der Gesundheitsversorgung  
**~20-fach** zurück



**1 €**

für die Ausbildung von  
Sanitäter:innen



**20 €**

Entlastung im  
Gesundheitswesen



# Entlastungspotential kumuliert

|  | 2027          | 2028           | 2029           | 2030           | 2031           | 2032           | 2033           | 2034           | 2035           | 2036          |
|--|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Absolvent:innen<br>NFS Neu                   |               |                | 495<br>10%     | 990<br>25%     | 1485<br>38%    | 1980<br>50%    | 2475<br>63%    | 2970<br>75%    | 3465<br>87%    | 3960<br>100%  |
| Ausbildungskosten                            | 7.4<br>Mio. € | 14.8<br>Mio. € | 22.3<br>Mio. € | 22.3<br>Mio. € | 22.3<br>Mio. € | 22.3<br>Mio. € | 22.3<br>Mio. € | 22.3<br>Mio. € | 14,8<br>Mio. € | 7,4<br>Mio. € |
| bis 2036 <b>178 Mio. €</b> Ausbildungskosten |               |                |                |                |                |                |                |                |                |               |

|   |              |               |               |               |               |               |               |               |
|---|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Frequent User, Krankenhausfälle                       | 83<br>Mio. € | 209<br>Mio. € | 317<br>Mio. € | 417<br>Mio. € | 525<br>Mio. € | 626<br>Mio. € | 726<br>Mio. € | 834<br>Mio. € |
| bis 2036<br><b>3,7 Mrd. €</b><br>Entlastungspotential |              |               |               |               |               |               |               |               |

Entlastung Notaufnahmen

Reinvestition in Primärversorgung

Ressourcen für lebensbedrohliche Notfälle