

meets **Feuerwehr**

**RESQ.PHONE**

by



# Eingeklemmt mit Wartezeit - Verkehrsunfall

Wie das RESQ.PHONE und SAFETY-e die Arbeit der Retter erleichtert



Initiative  
Digitale  
Rettungskarte



## Technische Rettung mit Hilfe von SAFETY-e

Bei einem schweren Verkehrsunfall mit eingeklemmten Personen zählt jede Sekunde. Die Golden Hour of Shock stellt die Grundlage für die optimale Zeitspanne dar, in der Verletzte im Krankenhaus der Vollversorgung zugeführt werden sollten.

Leider ist die Mobilität in stetigem Wandel und Fahrzeuge werden immer komplexer und elektrifiziert. Dieser Trend birgt viele Risiken für Retter.

Auf der Anfahrt bereits Einblicke in das technische Rettungsdatenblatt des verunfallten Fahrzeugs zu haben, spart enorm viel Zeit. 30-45 Min. bestätigen uns Einsatzkräfte, die SAFETY-e genutzt und die Abfrage per KFZ-Kennzeichen durchgeführt haben.

Sie fragen sich,  
wie Feuerwehren über  
**SAFETY-e** denken?

Mit dem QR-Code direkt zum Video:



<https://www.safety-e.info/video-1>

(Dauer: 1:50 Minuten)

**Tobias Rauer**

Ortsbrandmeister & stellv. Wehrleiter



# RESQ.PHONE – kostenlos für Einsatzkräfte



Initiative  
Digitale  
Rettungskarte

Kennzeichenabfrage mit der Notfalldomain [www.112-login.com](http://www.112-login.com) und weitere Features



## RESQ.PHONE für Einsatzkräfte

ist ein Projekt der SAFETY.brands Germany UG und der Initiative Digitale Rettungskarte gGmbH.

Gemeinsam stellen wir Rettungskräften kostenfrei RESQ.PHONES auf Basis des Volla Phone X mit SAFETY-OS Betriebssystem zur Verfügung. Unterstützt wird dieses Projekt von Hallo Welt Systeme UG aus Remscheid. Das Volla Phone X wird dort entwickelt und in Deutschland produziert. Es ist ein smartes Workphone, das für den Außeneinsatz bei allen Witterungen gemacht ist.

### Ziele:

- flächendeckende Abdeckung der Einsatzkräfte mit technischem Equipment
- einfache Abfrage der digitalen Rettungskarte über [www.112-login.com](http://www.112-login.com)
- Zeitersparnis bei technischer Rettung zw. 30-45 Min.

# SAFETY-e digitale Rettungskarte – Selbsttest!



Initiative  
Digitale  
Rettungskarte

Kennzeichenabfrage mit der Notfalldomain [www.112-login.com](http://www.112-login.com)



**Bitte nehmen Sie alle Ihr Handy zur Hand und folgen den folgenden Prozessschritten. Viel Spaß!**



## Die schnellere Rettung der Insassen ist für Feuerwehren nur 4 Schritte entfernt

**1**

### **112-Login.com**

Öffnen Sie [www.112-Login.com](http://www.112-Login.com) in Ihrem Webbrowser auf dem Handy.

**2**

### **Kennzeichen eingeben**

Geben Sie bitte folgendes Kennzeichen ein:  
**XX-FP 112 E** oder  
**EIN-SE 110**

**3**

### **Rettungskarte abrufen**

Nun sehen Sie das Fahrzeug.  
**Bitte klicken Sie nun auf die Rettungskarte (blauer Link)!**

**4**

### **Leben retten – Wow!**

Diesen Prozess durchläuft die Feuerwehr bereits auf der Anfahrt eingeleitet durch SAFETY-e.

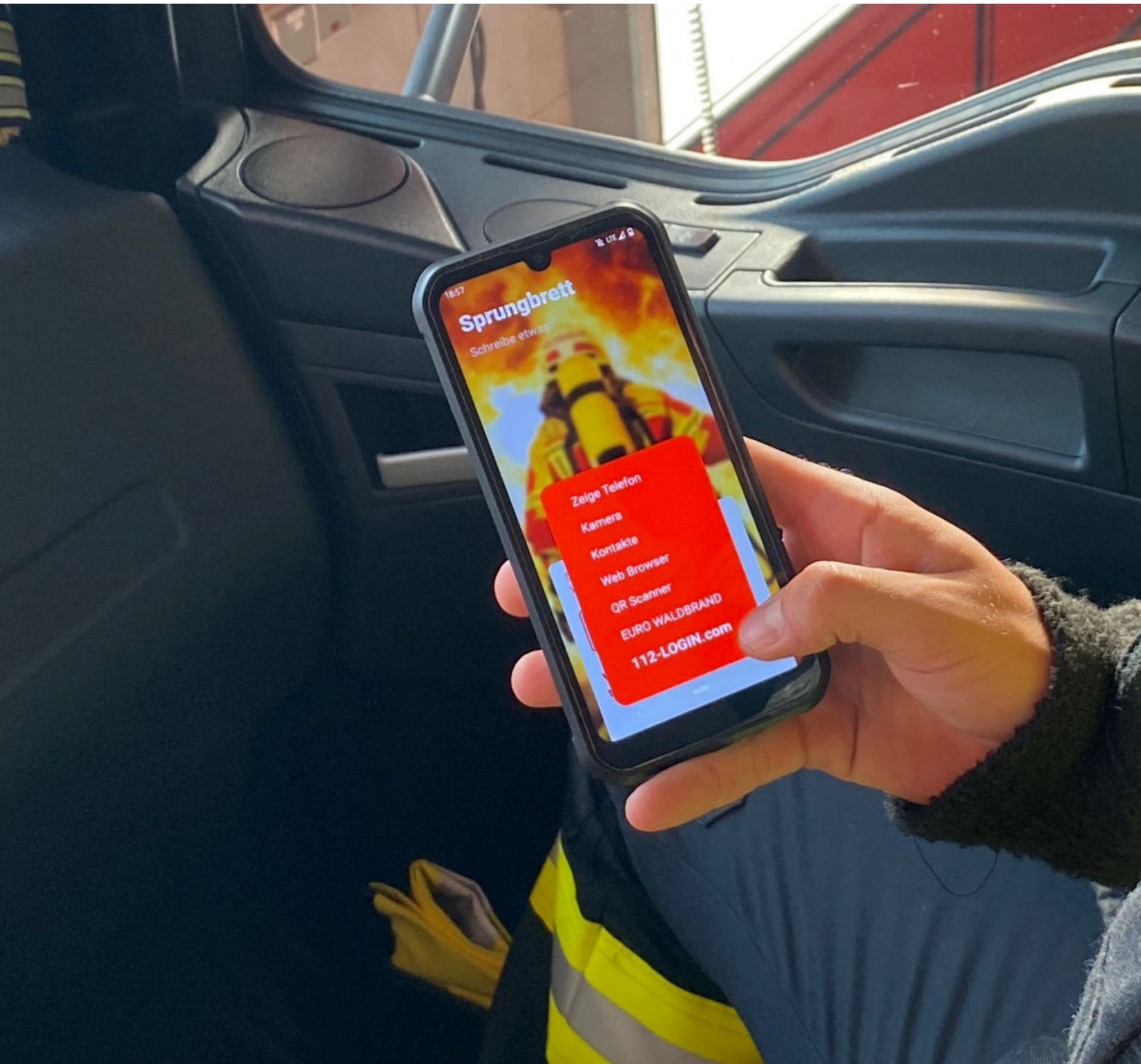
**Sie fragen sich sicherlich, wie Feuerwehren über SAFETY-e denken. Auch das haben wir vorbereitet. Mit SAFETY-e können die Rettungskräfte nachweislich 30-45 Min. in der Personenrettung bei Verkehrsunfällen sparen!**

# RESQ.PHONE – Funktionen



Initiative  
Digitale  
Rettungskarte

Kennzeichenabfrage mit der Notfalldomain [www.112-login.com](http://www.112-login.com) und weiter Features



## Funktionen des RESQ.PHONE

Die Menüführung, wie im Bild zu erkennen, ist sehr einfach und intuitiv gestaltet. Das Betriebssystem SAFETY-OS, speziell entwickelt für den Einsatz, liefert hier die nötige Performance.

Die Funktionen im Überblick

- Abfrage digitale Rettungskarte: [www.112-login.com](http://www.112-login.com)
- QR-Code Scanner für andere Hilfsmittel
- Link zu Euro Waldbrand auf Kurzwahl
- Zugang ohne Google Account oder Apple-ID
- Installation von Feuerwehr-Apps möglich
- wasserdicht
- sturz- und bruchstabil
- ausgeliefert mit Bildschirmschutz und Gorillaglas

# RESQ.PHONE – Vorteile im Einsatz



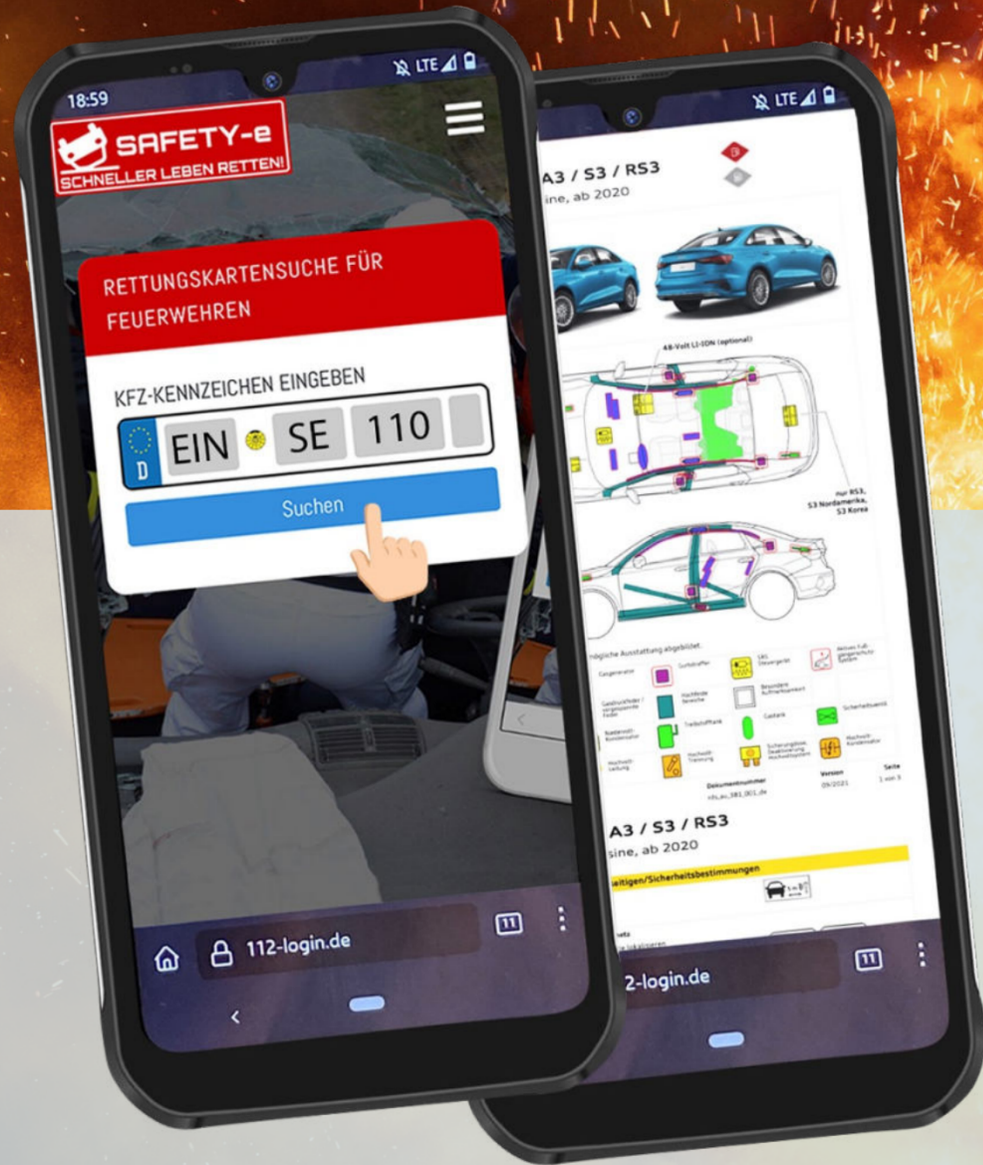
Initiative  
Digitale  
Rettungskarte

Kennzeichenabfrage mit der Notfalldomain [www.112-login.com](http://www.112-login.com) und weitere Features



## Vorteile des RESQ.PHONEs im Einsatz:

- Abfrage Digitale Rettungskarte schnell und einfach
- Zugriff auf andere Hilfsmittel durch QR-Code-Scanner
- Unterstützung bei Waldbränden
- Bessere Kommunikation mit Dritten
- Besseres Navigieren an die Einsatzstelle
- leichten Zugang zu Informationen im Internet
- Konnektivität mit Feuerwehr Apps
- Einsatz der Privathandys der Einsatzleitung entfällt
  
- **RESQ.PHONEs sind 100% kostenfrei**
- **regionale Sponsoren können im Handy werben**
- **Alle Mitglieder der Feuerwehr bekommen einmal SAFETY-e Sicherheitsaufkleber inkl. Klappkarte und Code geschenkt.**



# meets Feuerwehr

RESQ.PHONE

by



Ihr Kontakt für Rückfragen und weitere Informationen:

**Felix Hänel**

**felix.haenel@safetybrands.de**

**015167348909**