

# Sopra Steria MACCS

The world is how we shape it



# Ineinandergreifende Funktionen

Zu den wichtigsten Kernfunktionen des neuen Leitsystems zählen:

- Die optimierte, intuitiv nutzbare Einsatzaufnahme mit umfangreicher Ortsprüfung und GIS-Unterstützung, an die sich eine vollautomatische oder geführte manuelle Disposition anschließt.
- Eine flexible Alarmierung, die bereits unterschiedliche Alarmierungswege unterstützt und problemlos um andere Protokolle und Schnittstellen erweiterbar ist.
- Die integrierte Datenpflege für die Wartung sämtlicher Stammdaten des Einsatzleitsystems.
- Ein interaktives GIS für die Anzeige von Einsätzen, Einsatzmittelstandorten und sonstigen einsatzrelevanten Informationen.



- Intuitive Einsatzaufnahme



- Anpassbare Disposition



- Flexible Alarmierung



- Integrierte Datenpflege



- Interaktives GIS

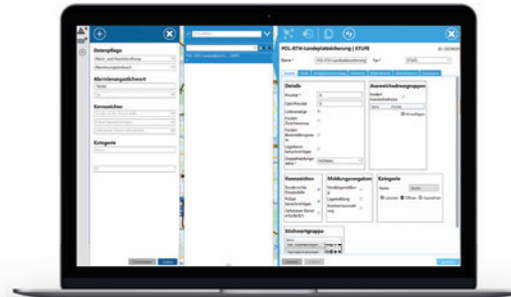


- Mobile App

# Innovative Benutzeroberfläche



Einsatz



Datenpflege

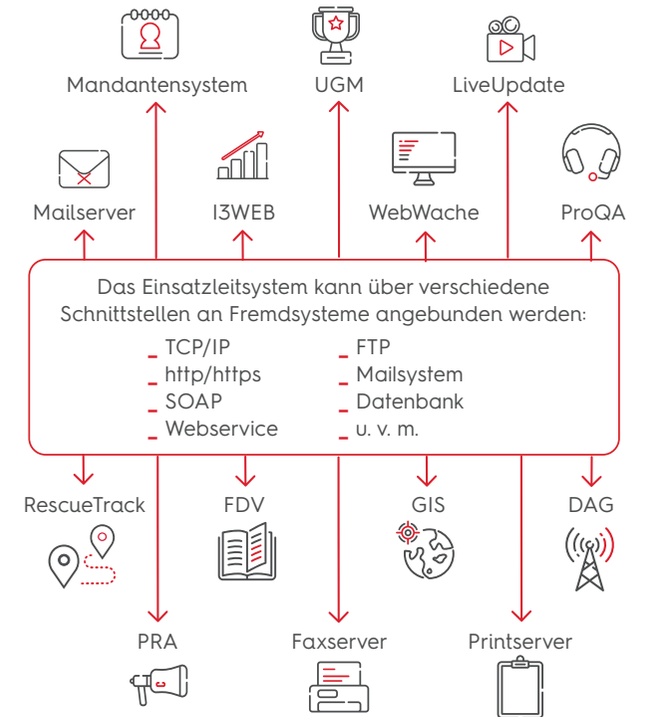


Einsatzmittelübersicht

# Flexible Schnittstellen

Das Leitsystem verfügt über eine flexible Schnittstellenarchitektur. Diese beinhaltet bereits Gateways zu einer Reihe bekannter Drittanbieter wie z. B. ProQA oder Frequentis.

Die Erstellung neuer Gateways erfordert lediglich die Umsetzung der Schnittstellendefinition. Die spätere Einbindung in das System erfolgt schnell und effektiv per Konfiguration des eingesetzten Enterprise Service Bus (ESB).



\_ Modular und individuell  
anpassbar

\_ Flexible  
Schnittstellenarchitektur

\_ Intuitive Bedienung und  
hohe Nutzerakzeptanz

\_ ProQA Platin-zertifiziert

Ihr Ansprechpartner:

**Stephan Koch**

[stephan.koch@soprasteria.com](mailto:stephan.koch@soprasteria.com)

Digitale Technologien nutzen, um eine  
positive Zukunft für alle zu gestalten.

**The world is how we shape it**