

© Franziska & Tom Werner/ iStock



## Das Warnsystem für den Arbeitsschutz

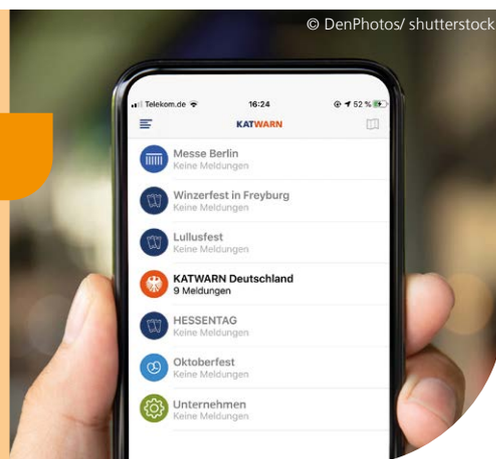
- Push-Meldungen per Smartphone-App
- Nicht-öffentliche Warnungen in Unternehmen
- Begrenzung auf definierte Empfängergruppen und Gebiete
- Hohe Erreichbarkeit durch bereits etablierte App
- Abonmierbare News-Kanäle für regelmäßige Unternehmens-Infos
- Einfache Administration von Empfängern und Warnungen
- Rückkanal für Lese-Bestätigung

# Beispiele von Funktionen

## Themen-Abos (Infokanal)

Info-Kanal für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der öffentlichen KATWARN-App

- Push von Unternehmens-Meldungen
- Hohe Erreichbarkeit der Mitarbeiter über App (z. B. auch abends)
- Abo freischalten per Link oder QR-Code
- Öffentliche App: Empfang außerhalb des Unternehmens möglich



## Zielgruppen-Infos (interne Meldung)

Nicht-öffentliche Warnungen für geschlossene Gruppen unterstützen internes Krisenmanagement

- Push-Meldungen für autorisierte Gruppen, z. B. Vorstand, Leistungsebenen, Arbeitsschutz, Pressestelle etc.
- Eigenständige Administration der Gruppen
- Rückkanal: Lesebestätigung für Empfang der Meldungen
- Nicht-öffentliche Meldungen: keine Verbreitung außerhalb dieser Gruppen



## Werks-Warnung (ortsbezogen)

Ortsbezogene Warnungen für vordefinierte Gebiete

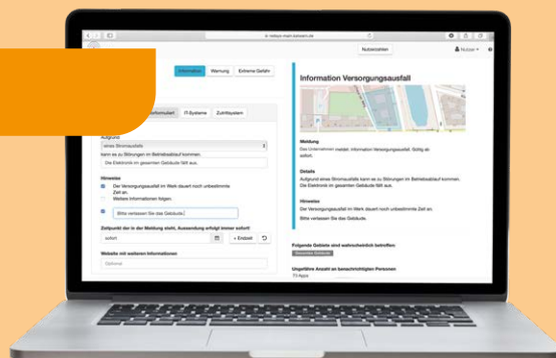
- Warnungen innerhalb von Standorten („Werks-Warnung“)
- Festlegung vordefinierter Gebiete für alle Liegenschaften
- Einrichtung mehrerer Zugänge für Warnung und Administration
- Optionale Einbindung von speziellen Gruppen (z. B. Leitungsebene, Pressestelle etc.) in alle Aktivitäten („passiver Zuhörer“)



## Redaktionssystem

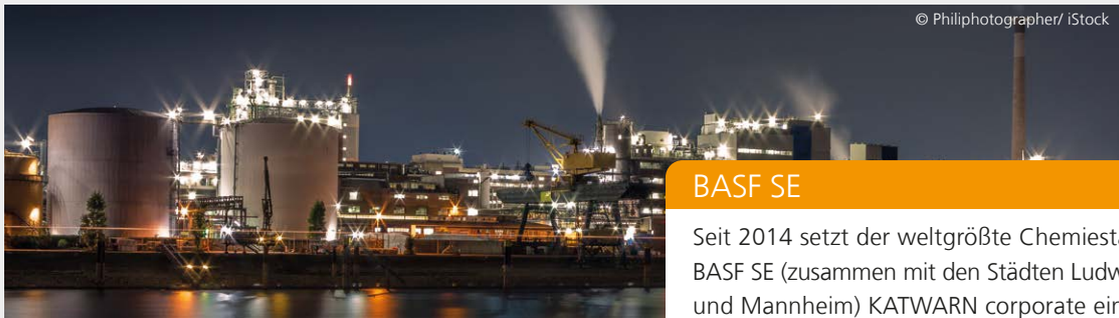
Erstellen und Versenden von Warnungen sowie Administration von autorisierten Gruppen

- International einheitliche, browserbasierte Nutzung
- Beliebig viele gesicherte Zugänge
- Administration von Zugängen, Warnungen, Gruppen etc.
- Meldungen zu beliebigen Themen und Gefahren
- Vorbereitete Templates sowie Möglichkeit für Freitext
- Warnprozess mit Aktualisierungen und Entwarnungen
- Dokumentation der Warnaktivitäten



## Beispiele von Anwendern

Unternehmen tragen Verantwortung für den Schutz und die Sicherheit von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie von Kunden und Gästen. Dies gilt insbesondere auch in Zeiten von Pandemien, Cybergefahren und Klimawandel. Der wichtigste Schritt im Gefahrenfall ist die schnelle Information der betroffenen Personen oder Personengruppen mit Verhaltenshinweisen und Schutzmaßnahmen. KATWARN verfügt als erstes deutsches Bevölkerungswarnsystem für Smartphone-Apps über ausgereifte Funktionalitäten und versorgt Millionen von Menschen international mit Sicherheitsinformationen. Diese technischen Vorteile machen KATWARN corporate zu einem effizienten Werkzeug für die Krisenkommunikation und das Warnmanagement.



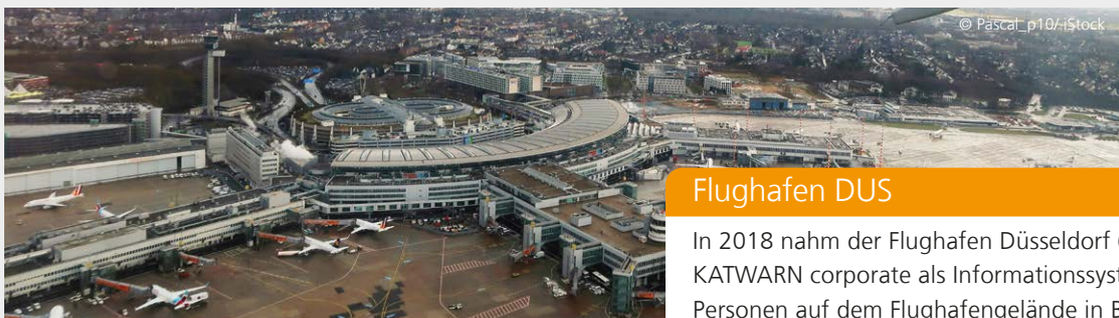
### BASF SE

Seit 2014 setzt der weltgrößte Chemiestandort BASF SE (zusammen mit den Städten Ludwigshafen und Mannheim) KATWARN corporate ein.



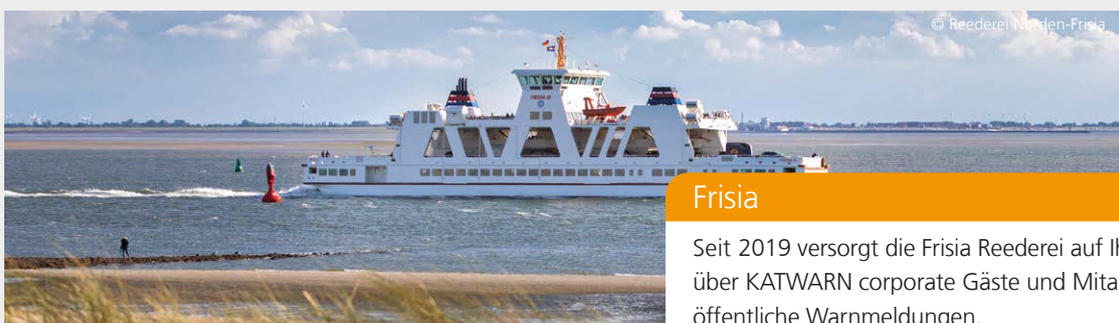
### Messe Berlin

2016 startete die Messe Berlin KATWARN corporate als Warnsystem für Aussteller, Besucher und Beschäftigte auf dem Messegelände.



### Flughafen DUS

In 2018 nahm der Flughafen Düsseldorf (DUS) KATWARN corporate als Informationssystem für Personen auf dem Flughafengelände in Betrieb.



### Frisia

Seit 2019 versorgt die Frisia Reederei auf Ihren Fähren über KATWARN corporate Gäste und Mitarbeitende mit öffentliche Warnmeldungen.

# KATWARN

corporate 



Verband  seit 1911  
öffentlicher Versicherer



## KONTAKT

### Vertrag

Florian Leo  
Geschäftsführer  
CombiRisk GmbH  
Tel. +49 711 898 -47865  
florian.leo@combirisk.de

### Gesamtprojektleitung

Daniel Faust  
Fraunhofer FOKUS  
Tel. +49 30 3463 7572  
daniel.faust@fokus.fraunhofer.de

### International

Prof. Dr.-Ing. Jochen H. Schiller  
Geschäftsführer  
TURMsolutions GmbH  
Tel. +49 30 2045 9849  
info@turm-solutions.com

### Kommunikation

Niklas Reinhardt  
Fraunhofer FOKUS  
Tel. +49 30 3463 7594  
niklas.reinhardt@fokus.fraunhofer.de



KATWARN corporate – eine Weiterentwicklung von   
[www.katwarn.de](http://www.katwarn.de)



Ein Stück Sicherheit.

