

SICHERE ALARMIERUNG IM GEMEINDEWESEN

mit novaalert

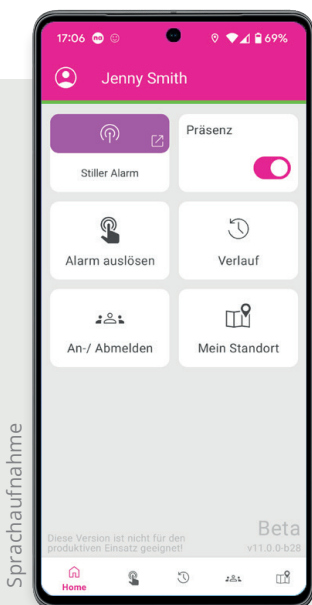
novaalert ist heute bei vielen Gemeinden & Schulen als innovative Alarmierungslösung erfolgreich im Einsatz. Szenarien wie Stille Alarmierung im Bedrohungsfall, Amokalarm, Evakuierung im Brandfall aber auch Blaulichtalarme und Alleinarbeiterschutz lassen sich individuell für jede Nutzergruppe einrichten. Mit der novaCLOUD steht zudem eine 100% unabhängige Alarmierungs- & Kommunikationsplattform zur Verfügung. Dabei werden alle modernen Technologien wie iPhone, Android, desktopCLIENT, MS Teams und eine Vielfalt an mobilen Alarmknöpfen unterstützt.

HIGHLIGHTS

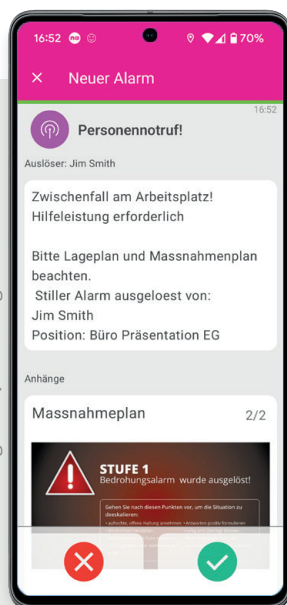
- Stille Alarmierung per Notrufknopf (fix und mobil)
- Alarmauslösung per PC / Notebook Tastenkombination
- Mobile Alarmierung per Smartphone (Bluetooth Knopf)
- Amokalarmierung mit Alarmdurchsagen per mobileAPP
- Evakuierung / Brandalarmierung
- Einzelarbeitsplätze & Alleinarbeiterschutz

INNOVATIVE FUNKTIONEN

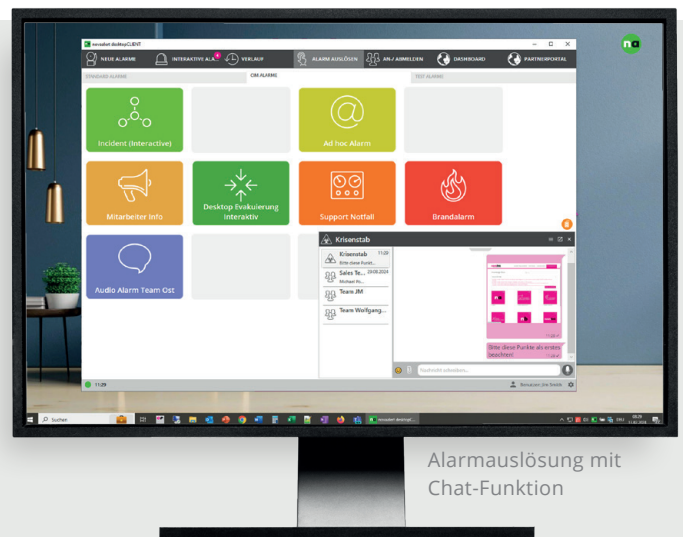
- iOS, Android, MS Teams, PC, Virtual-Desktop
- mobileAPP mit Voicealarm-Funktion
- Lokalisierung per novaBEACON
- Alarmcockpit per desktopCLIENT
- Sprachkonferenzen
- novaCONNECTOR zum Anschluss an Brandmeldeanlage



Sprachaufnahme

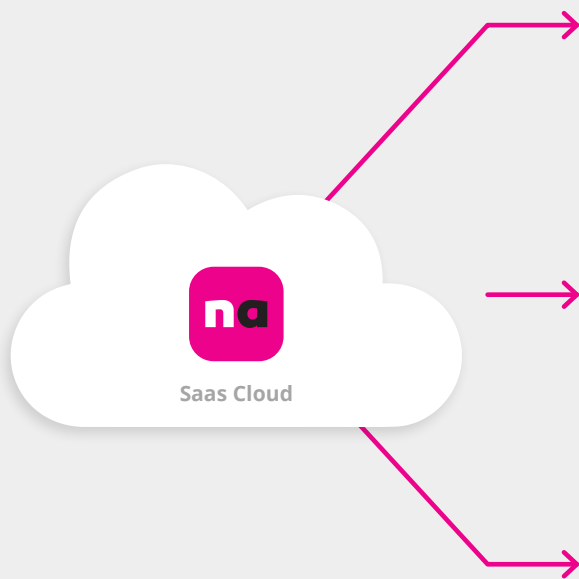


Alarmmeldung mit Quittierung



Alarmauslösung mit Chat-Funktion

SaaS CLOUD mit novaalert



TECHNOLOGIEN STATE-OF-THE-ART



INFRASTRUKTUR



ANWENDER TRADITIONELL

novaCLOUD Schnittstellen



mobileAPP Android / iOS

- Alarme Auslösen / Empfangen
- Interaktive Alarme, Voice Alarme
- Stiller Alarm
- Chat / Push-to-Talk
- Alleinarbeiterschutz



PC desktopCLIENT

- Alarme Auslösen / Empfangen
- Interaktive Alarme, Voice Alarme
- Stiller Alarm, Bildschirm durchbrechen
- Chat / Push-to-Talk



MS-Teams

- Alarme Auslösen / Empfangen

TECHNOLOGIEN STATE-OF-THE-ART



novaCONNECTOR

- Alarmkontakte
- BMA, seriell



Rest API Interface

- Alarme Auslösen / Empfangen
- Statusabfragen



IoT LoRa

- Alarme Auslösen / Empfangen
- Aktoren / Sensoren

INFRASTRUKTUR



Telefonie

- Alarme Auslösen / Empfangen
- Alarmkonferenzen



E-Mail

- Alarme Auslösen / Empfangen
- M2M



SMS

- Alarme Auslösen / Empfangen
- M2M

ANWENDER TRADITIONELL

STILLER ALARM

Mitarbeiter, die möglichen Bedrohungen am Arbeitsplatz ausgesetzt sind können mit der Alarmierungssoftware novaalert jederzeit einen stillen Alarm auslösen, um unbemerkt Hilfe anzufordern.

Stillen Alarm auslösen per:

- Tastenkombination am Arbeitsplatz über PC und Notebook
- Geheimnummer bzw. Tastenkombination via Telefon
- Notruftaster (fix und mobil)
- Integrierte Lokalisierungsfunktion

AMOKALARM

In einer Amoksituation müssen Mitarbeiter schnell und intuitiv einen Alarm auslösen können – auch unterwegs per Mobile-App. Die Lokalisierung erfolgt über novaBEACON, sodass der genaue Ort der Alarmauslösung direkt auf einer Gebäudekarte angezeigt wird.

Alarmauslösung durch:

- mobileAPP per Android & iOS
- Interaktiver Alarm zum Update v. Alarmmeldungen
- Präzise Lokalisierung per novaBEACON
- Anzeige der Gebäudekarte mit der Alarmauslösung

TECHNISCHE ALARME

Mit seiner Vielzahl an Schnittstellen überwacht novaalert Produktionsanlagen, Leitsysteme. Gebäudeautomation und technische Komponenten in Echtzeit. Kommt es zu einem technischen Alarm, sorgt das Alarmmanagement von novaalert für schnelle Hilfe.

Alarmauslösung durch

- API-Schnittstellen
- potentialfreie Kontakte
- Quittierungs- und Eskalationsfunktion

EVAKUIERUNGEN

In Brand- und Bedrohungssituationen oder bei Gefahr durch Giftstoffe müssen die betroffenen Personen schnellstmöglich evakuiert werden.

Automatisierte Alarmierung mit Anbindung der Brandmeldeanlage über ESPA-4.4.4- Schnittstelle und überwachter und redundanter Kommunikation zu novaalert (novaCONNECTOR).

Schnelle Massenalarmierung per

- PC-Client
- mobileAPP
- Sirenen- und Durchsage Systemen
- Alarmmeldungen mit individuellen Verhaltensmassnahmen und Evakuierungsplänen

KRISENKOMMUNIKATION

Ad-hoc Alarme und Konferenzen

Infrastruktur unabhängige Kommunikation z.B. bei Cyberangriffen.

Aufrechterhaltung der Kommunikation durch:

- Ad-Hoc Meldungen / Alarme via mobileAPP und desktopCLIENT
- Echtzeit Kommunikation per Chat und Push-to-Talk
- Geplante oder spontane Telefon-Konferenzen

BLAULICHT ALARME

Betriebssanität, Sicherheitsdienst, Alleinarbeiter

Sichere Alarmierung, wenn die Sicherheit und Gesundheit von Menschen gefährdet ist!

Alarmmeldungen, die nicht ins Leere laufen:

- Individuelle Alarmprozesse definierbar
- Alarm Quittierungen mit Echtzeit Rückmeldung
- Integriertes Alarm-Eskalationsmanagement

Alarmierung auf: mobileAPP iOS & Android, PC-Arbeitsplatz, MS-Teams, SMS, E-Mail, Telefon etc.