



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

Lassen Sie Ihre Mitarbeiter nicht alleine





# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

### Anwendungsbeispiele



Meine Mitarbeiter werden teilweise bedroht. Jetzt können sie schnell und diskret Hilfe anfordern.



Meine Monteure sind oft alleine auf der Baustelle. Jetzt sind wir alle sicher miteinander verbunden.



Die Absicherung der Nachtschicht war immer problematisch. Jetzt haben wir das im Griff.



Meine Mitarbeiter sind auf dem großen Firmengelände unterwegs. Ab sofort aber nicht mehr alleine.

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

**IMMER • SMART • VERBUNDEN**

### Was ist Cares.Watch Business?

Cares.Watch Business ist ein Notrufsystem mit innovativem Totmannmelder für Alleinarbeiter mit geringer bis erhöhter Gefährdungsstufe. Bitte halten Sie Rücksprache mit der für Sie zuständigen Stelle.

### Wie funktioniert Cares.Watch Business?

Cares.Watch Business wird wie eine Armbanduhr getragen. Die Verbindung wird per Mobilfunk oder kostenfrei per WIFI hergestellt (modellabhängig). Die exakte Ortung ist sogar mit weiteren Angaben wie des Stockwerks möglich.

### Wie löse ich Alarm aus?

Bei Betätigung der SOS-Taste wird Alarm ausgelöst. Die Alarmierung kann auf unterschiedlichen Wegen erfolgen, z.B. per E-Mail, App, Anruf, optisch und akustisch oder über eine angebundene Notrufzentrale. Siehe die folgenden Seiten

### Werden Notfälle automatisch erkannt?

Bewegungen und Schritte werden am Handgelenk auch bei ruhenden Tätigkeiten sehr effektiv erfasst und zum Server übertragen. Bleiben diese aus, alarmiert der Server vollautomatisch (Totmannmelder). Der Voralarm kann durch unkomplizierte Drehung des Handgelenks zurückgesetzt werden. Auch Ausfälle und Abbrüche, z.B. nach einem Unfall mit Zerstörung der Uhr, werden erkannt und gemeldet.

### Wie sicher sind meine Daten?

Cares.Watch arbeitet streng nach der DS-GVO. Alle Daten bleiben in Europa. Sogar auf den Einsatz von Cookies wird vollständig verzichtet. Die Erfassung nicht notwendiger Daten kann deaktiviert werden.

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

### Cares.Watch Profi 4G Work

Mit eigener SIM-Karte ist Cares.Watch Profi im Mobilfunknetz einsatzfähig, eine Datenoption ist erforderlich. Telefongespräche können direkt geführt werden. Die Ortung erfolgt über GPS und WIFI-Beacons. Sie ist wasser- und staubgeschützt nach IP67 und mit magnetischer Ladeschale einfach zu handhaben.



- **Verbindung per Mobilfunknetz 2G + 4G**
- **Totmannmelder, konfigurierbar**
- **Eine Taste für Notruf, Touch-Display**
- **Vibrationsalarm**
- **Ortung per GPS und WIFI-Beacons**
- **Wasser- und staubgeschützt nach IP67**
- **Telefon-Funktion für 10 Rufnummern**
- **Tastenfeld für freie Rufnummereingabe**
- **Verschiedene Armbänder verfügbar**
- **Gewicht: 38g ohne Armband**

Cares.Watch 4 bietet dem Touch-Display und der aussagekräftigen Anzeige optimale Handhabung. Hinweise werden optisch, akustisch und per Vibration angezeigt. Das Gehäuse und das wechselbare Silikonarmband sind robust und gut zu reinigen. Die Ladung erfolgt über eine Magnet-Ladeschale. Einstellungen und Programmierungen erfolgen standort-unabhängig über das Web-Interface. Neben den geringen Mobilfunkgebühren fallen keine weiteren laufenden Kosten an.

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

**IMMER • SMART • VERBUNDEN**

### Cares.Watch 4 Work

Cares.Watch 4 wird über ein WIFI-Netz verbunden. Es fallen keine laufenden Kosten an und das Netz kann selbst beliebig erweitert werden. Ideal für Arbeitsplätze auf dem eigenen Gelände, mit mobilem Hotspot aber auch unterwegs einsatzfähig.



- **Verbindung per WIFI**
- **Totmannmelder mit Statusanzeige**
- **Eine Taste für Notruf, Touch-Display**
- **Vibrationsalarm**
- **Ortung per WIFI**
- **Pflegeleichter Metallrahmen**
- **Spritzwassergeschützt**
- **Gewicht: 38g ohne Armband**

Cares.Watch 4 bietet mit der wahlweisen Bedienung über den Knopf oder das Touch-Display und der aussagekräftigen Anzeige optimale Handhabung. Hinweise werden optisch, akustisch und per Vibration angezeigt. Das Metallgehäuse und das Silikonarmband sind robust und gut zu reinigen. Die Ladung erfolgt über einen Standard Micro-USB-Anschluss.

Alle Einstellungen und Programmierungen können auch standortunabhängig über das Web-Interface erfolgen.

Es fallen keine weiteren laufenden Kosten an, ein WIFI-Netz ist erforderlich.

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

### Cares.Watch Colega Totmannmelder

Cares.Watch Colega wird an definierten Arbeitsplätzen eingesetzt. Am Körper muss nichts getragen werden. Per Radar erkennt Colega zuverlässig, ob sich eine Person im Erfassungsbereich aufhält und aktiviert den Totmannmelder selbständig. „Vergessen“ ist nicht möglich.



- **Verbindung per LAN**
- **Totmannmelder mit Statusanzeige**
- **Präsenzerkennung**
- **Voralarm**
- **Alarm bei Bewegungslosigkeit**
- **Alarm bei fehlenden Lebenszeichen**
- **Raum-verlassen-Erkennung**
- **Optischer Alarm, wahlweise akustisch**

Cares.Watch Colega erkennt Bewegungen, Atmung und Herzschlag ohne Quantität. Somit werden Notfälle zuverlässig erkannt, ohne den Datenschutz zu verletzen.

Bleiben Bewegungen aus, erfolgt ein Voralarm, der schon mit einer Kopfbewegung zurückgesetzt werden kann. Anhand der Entfernungsmessung erkennt Colega, wenn der Raum regulär verlassen wurde und deaktiviert den Totmannmelder wieder.

Alle Einstellungen und Programmierungen können auch standort-unabhängig über das Web-Interface erfolgen.

Es fallen keine weiteren laufenden Kosten an, ein LAN-Anschluss ist erforderlich.

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

## Cares.Watch Web-Applikation

Cares.Watch arbeitet rein web-basiert. Alles funktioniert im normalen Browser. Weder Software noch Apps müssen installiert werden. Alle Daten bleiben in Europa. Daher bieten wir maximalen Datenschutz.

50°54'26.65"N 9°14'3.43"E  
Ziegenhain, Schwalmstadt, Hessen, Deutschland



Die zuletzt ermittelte Position und Informationen zum Akku, zur Verbindung, zum Totmannmelder und externen Geräten werden angezeigt. Anhand der WIFI-Daten ist die Lokalisierung im Gebäude mit zusätzlichen Angaben wie das Stockwerk möglich. Ereignisse werden angezeigt und alle Einstellungen können von hier aus vorgenommen und Alarme quittiert werden.

**Status**

Akkubetrieb 68 %

**Akkubetrieb**

Verbindung: Online

Letzte Meldung: 24.04.2024 17:32:31h

Totmannmelder 0 %

[Totmannmelder deaktivieren](#)

### Am 24.04.2024 registrierte Ereignisse:

Zeitpunkt	Ereignis
24.04. 17:32h	Totmannmelder ein
24.04. 06:52h	Alarm quittiert
24.04. 06:52h	Totmannmelder aus
24.04. 06:51h	Stillstand erkannt
24.04. 06:47h	Externe Spannung aus

### Signalgeber

Signalgeber korrekt verbunden

### Notrufzentrale

**SOS** [Nicht aufgeschaltet](#)  
[Info](#)

### Letzte/Aktuelle Position:

Bezeichnung	Wert
Zeitpunkt:	24.04.2024 16:16:46
Position ermittelt:	24.04.2024 16:16:40
Auslöser:	Standard-Intervall
Längengrad:	9.234286
Breitengrad:	50.907402
<a href="#">Dreiwortadresse:</a>	<a href="#">aufdruck</a> , <a href="#">zelteln</a> , <a href="#">tischennis</a>
Nahe WLAN:	Cares.Watch Stockwerk 0
Ortung:	WIFI-Basis
Anzahl Satelliten:	7 Gut
Geschwindigkeit:	0.0 km/h
Richtung:	0° Nord
GSM-Empfang:	90 %

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

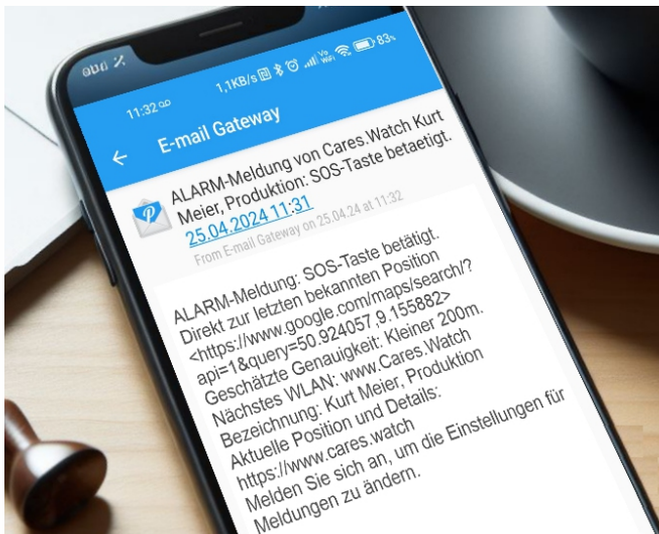
## Alarmverteilung

### 1. E-Mail und Alarmierungs-App

Da das Smartphone in der Regel ein ständiger Begleiter ist, ist es ein idealer Meldeempfänger für Alarmer.

Cares.Watch kann Alarmer und andere Meldungen per E-Mail zustellen. Ohne zusätzliche Kosten.

Optional kann eine handelsübliche Alarmierungs-App aus den App-Stores der Mobilfunkanbieter verwendet werden, z.B. PushOver. Klingeltöne können frei gewählt werden und selbst bei Stumm-schaltung des Telefons ist eine Alarmierung möglich.



Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

## Alarmverteilung

### 2. Cares.Watch Dashboard

Cares.Watch Dashboard besteht aus einem eigenständigen Bildschirm, der über das Internet mit dem Server verbunden ist. Sehr übersichtlich wird der Status aller Cares.Watch angezeigt. Alarme werden optisch und akustisch deutlich übermittelt.

Sie sehen Sie in der Übersicht alle relevanten Daten: Name, Alarmstatus, Verbindungsstatus, Status des Totmännmelders, Akkuladezustand und Aufenthalt im Bereich der eigenen WIFI-Infrastruktur oder der Home-Zone.

Per Klick kann direkt die Web-Applikation aufgerufen werden, um z.B. die Position abzurufen oder Alarme zu quittieren.

Ein Ethernet-Internetanschluss ist erforderlich.



Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

### Alarmverteilung

#### 3. Cares.Watch Signalgeber

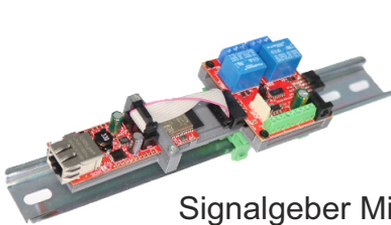
Cares.Watch Signalgeber besteht aus potentialfreien Relais, die im Alarmfall einer einzelnen Cares.Watch oder einer Gruppe ein- oder ausgeschaltet werden.

Sie können beliebige Signalleuchten und Sirenen aktivieren, die vom Empfangszimmer bis zur Produktionshalle jeden Alarm zuverlässig wahrnehmbar werden lassen.

Bestehende Alarmierungssysteme oder Maschinenabschaltungen können angeschlossen werden.

Ein Relais dient der Funktionskontrolle, so dass Ausfälle angezeigt werden können.

Zwei Varianten sind erhältlich mit zwei oder acht Relais.



Signalgeber Mini  
2 Relais



Signalgeber  
8 Relais

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

### Alarmverteilung

#### 4. Anruf-Funktion

Direkte Anrufe sind nur erlaubt, wenn der Nutzer dies willentlich auslöst. Sonst wäre ein illegales Abhören möglich. Würde das Notrufgerät bei einem Unfall Schaden nehmen, oder die Verbindung abbrechen, wäre dies eh nicht mehr möglich.

Bei Betätigung des SOS-Knopfes kann (modellabhängig) ein direktes Telefonat aufgebaut werden.

Um auch Totmann- und andere Alarme per Anruf zu übermitteln, kann die Anruhfunktion hinzugebucht werden. Die Anrufe erfolgen parallel zu den anderen Alarmwegen vom Server aus mit einer Text-to-Speech-Ansage mit Angabe der Bezeichnung, des Alarmauslösers und der Position.

Die Anruf-Funktion wird als Flatrate für 12 Monate abgerechnet. Es fallen keine Gesprächskosten an.



Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

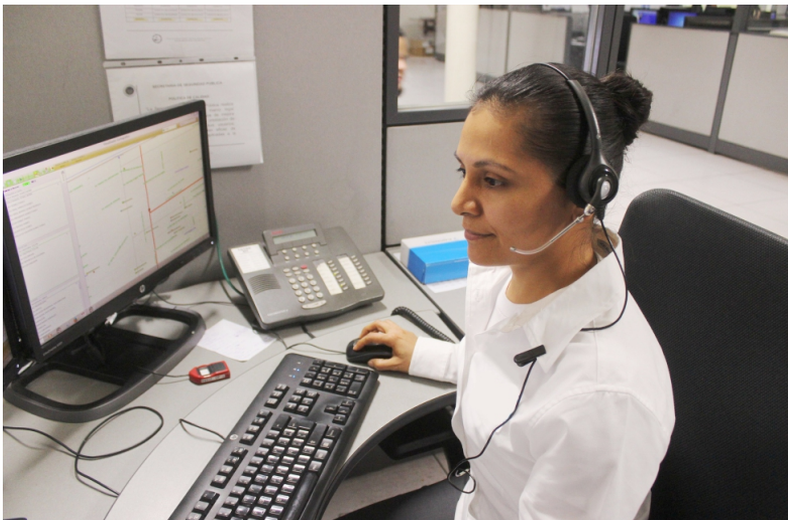
### Alarmverteilung

#### 5. Notruf-Zentrale

Wenn eine zuverlässige Annahme und Bearbeitung von Notfällen im eigenen Haus nicht sichergestellt werden kann, bietet sich die Notrufzentrale der BeWo Telehealthcare GmbH an.

Rund um die Uhr sind hier kompetente Mitarbeiter erreichbar. Alle individuellen Vorgaben wie die Maßnahmen im Notfall, Zutrittsfreigabe für Rettungsdienste, Vorerkrankungen von Mitarbeitern usw. können im Vorfeld hinterlegt werden und sofort umgesetzt werden.

Zwischen Cares.Watch und der BeWo Telehealthcare GmbH ist eine Datenschnittstelle eingerichtet, so dass alle relevanten Informationen wie der Standort direkt übermittelt werden.



Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)



# Cares.Watch®

## BUSINESS

IMMER • SMART • VERBUNDEN

## Über uns

Seit 1995 beschäftigen wir uns mit Telekommunikation, IT und Ortungssystemen. Neben Lösungen für Fahrzeuge, Baumaschinen und Werkzeuge befassten wir uns intensiv mit der Personenortung.

Durch fortschreitende Miniaturisierung und die folgende Markteinführung von Mobilfunksystemen im Format von Armbanduhren entstand 2017 die Idee zu Cares.Watch.

Unsere intelligente, cloudbasierte Lösung revolutionierte den Markt für Notrufsysteme. Neben Senioren und hilfebedürftigen Menschen nutzen unzählige renommierte Industriebetriebe, Dienstleister und öffentliche Verwaltungen unsere smarten Produkte.

## Kontaktdaten

C a r e I o T G m b H

Cares.Watch

Besucher: Festungsstraße 9A

Sitz und Warenannahme: Landgraf Karl-Str. 21

34613 Schwalmstadt

Tel.: 06691 / 77 929 67

Email: [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)

Internet: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) [www.Alleinarbeit.com](http://www.Alleinarbeit.com)

Preise und Technik: [www.Cares.Watch/shop](http://www.Cares.Watch/shop)

Weitere Angaben zum Datenschutz etc. finden Sie auf unserer Webseite.

Kontakt: [www.Cares.Watch](http://www.Cares.Watch) oder [info@Cares.Watch](mailto:info@Cares.Watch)