

Schwesternrufsystem NC8

Optimale Pflege, Betreuung und Lebensqualität

Was ist ein NurseCall-System?

Ein NurseCall, auch bekannt als **Schwesternruf** oder **Patientenruf**, ist ein elektro-optisches Meldesystem, das in der Krankenpflege in Krankenhäusern, Hospitälern und anderen Pflegeeinrichtungen eingesetzt wird. Das NurseCall ermöglicht es Patienten, das Pflegepersonal herbeizurufen. Durch einen Signalgeber im Krankenzimmer wird ein Signal an den Aufenthaltsort der zuständigen Person oder ins Schwestern-/Pflegerzimmer übermittelt.

Wo kommen Schwesternrufanlagen zum Einsatz?

Ursprünglich für Krankenhäuser entwickelt, sind Schwesternrufanlagen auch heute noch eine feste Komponente der Gebäudeausstattung in diesen Einrichtungen. Zusätzlich finden diese Rufsysteme auch in anderen medizinisch-pflegerischen Einrichtungen Verwendung z.B. in:

- Alters- oder Seniorenwohnheimen
- Pflegeheimen
- Betreutem Wohnen & häuslicher Pflege
- Reha-Einrichtungen
- Psychiatrischen sowie forensischen Einrichtungen
- Arztpraxen
- Tagespflegen

Die Installation einer Rufanlage ist auch in öffentlich zugänglichen barrierefreien Toiletten und Sanitäranlagen gesetzlich vorgeschrieben.

Welche Vorteile bieten moderne Schwesternrufsysteme?

Rufanlagen nach **DIN VDE 0834** sind nicht nur in Krankenhäusern, Pflegeheimen und ähnlichen Einrichtungen als anerkannte technische Norm empfohlen – durchdachte Schwesternrufsysteme bieten sowohl Betreibern als auch Pflege- und Betreuungskräften sowie Patienten wichtige Vorteile.

Vorteile für Betreiber

- Niedriger Planungsaufwand bei maximaler Anforderungsflexibilität
- Geringer Installationsaufwand durch Funk- oder IP-basierte Geräte
- Einfache Wartung und Austausch defekter Komponenten
- Flexible Erweiterungsmöglichkeiten
- Unkomplizierte Mitnahme bei Umzug in neue Gebäude
- Vollständige Protokollierung aller Ereignisse für lückenlose Dokumentation

Vorteile für Pflegekräfte

- Intuitive und unkomplizierte Bedienung
- Effiziente Rufverteilung für optimale Pflegeabläufe
- Organisatorische und zeitliche Entlastung im Arbeitsalltag
- Zuverlässiger Rufempfang
- Einfache Lokalisierung von Notfallmeldungen
- Problemlose Anpassung an aktuelle Anforderungen dank leichter Programmierung

Vorteile für Patienten

- Sicherheit durch schnelle Hilfe vor allem im Notfall
- Positionsunabhängige Auslösemöglichkeiten des Notrufes
- Gesundheitsunbedenkliche Funk-Technologie
- Einfache Bedienung der Funksender
- Zuverlässige Sicherheit durch stabile Funkübertragung
- Gewährleistete Rufauslösung zu jeder Zeit



Über die TeleAlarm

Die TeleAlarm Europe GmbH ist ein führender Anbieter von Schwesternruf- und Hausnotrufsystemen und bietet innovative Hard- und Softwarelösungen für ältere Menschen und Menschen mit körperlichen Einschränkungen. Mit mehr als 60 Jahren Erfahrung in der Produktentwicklung setzt die TeleAlarm kontinuierlich auf innovative Technologien, um ihren Nutzern ein selbstbestimmtes Leben in ihrer vertrauten Umgebung zu ermöglichen.

Zu den Kunden zählen namhafte Pflege- und Sanitätsdienste. Das Unternehmen ist Teil des Elektronikdienstleisters KATEK Group. KATEK ist mit insgesamt 3.700 Mitarbeitern weltweit tätig.



Wir entwickeln und produzieren unsere Produkte unter nachhaltigen und umweltbewussten Aspekten.



Gern stehen wir Ihnen bei jeglichen Fragen zur Verfügung.



Leiter Vertrieb Schweiz
Rodrigo Silva
rodrigo.silva@telealarm.com
0041 (0) 79 695 72 58

■ Schweiz
info-ch@telealarm.com
+41 (0) 52 355 13 00



Vertrieb DE Schweiz
Jürgen Birk
juergen.birk@telealarm.com
0041 (0) 79 815 26 34

■ Deutschland
info-de@telealarm.com
+49 (0) 341 271 57 80



Vertrieb DE und AT
Dirk Kaldewei
dirk.kaldewei@telealarm.com
0049 (0) 152 548 56 888

■ Österreich
info-de@telealarm.com
+49 (0) 341 271 57 80

Adressen



TeleAlarm Europe GmbH
Hertzstraße 2
04329 Leipzig
Germany

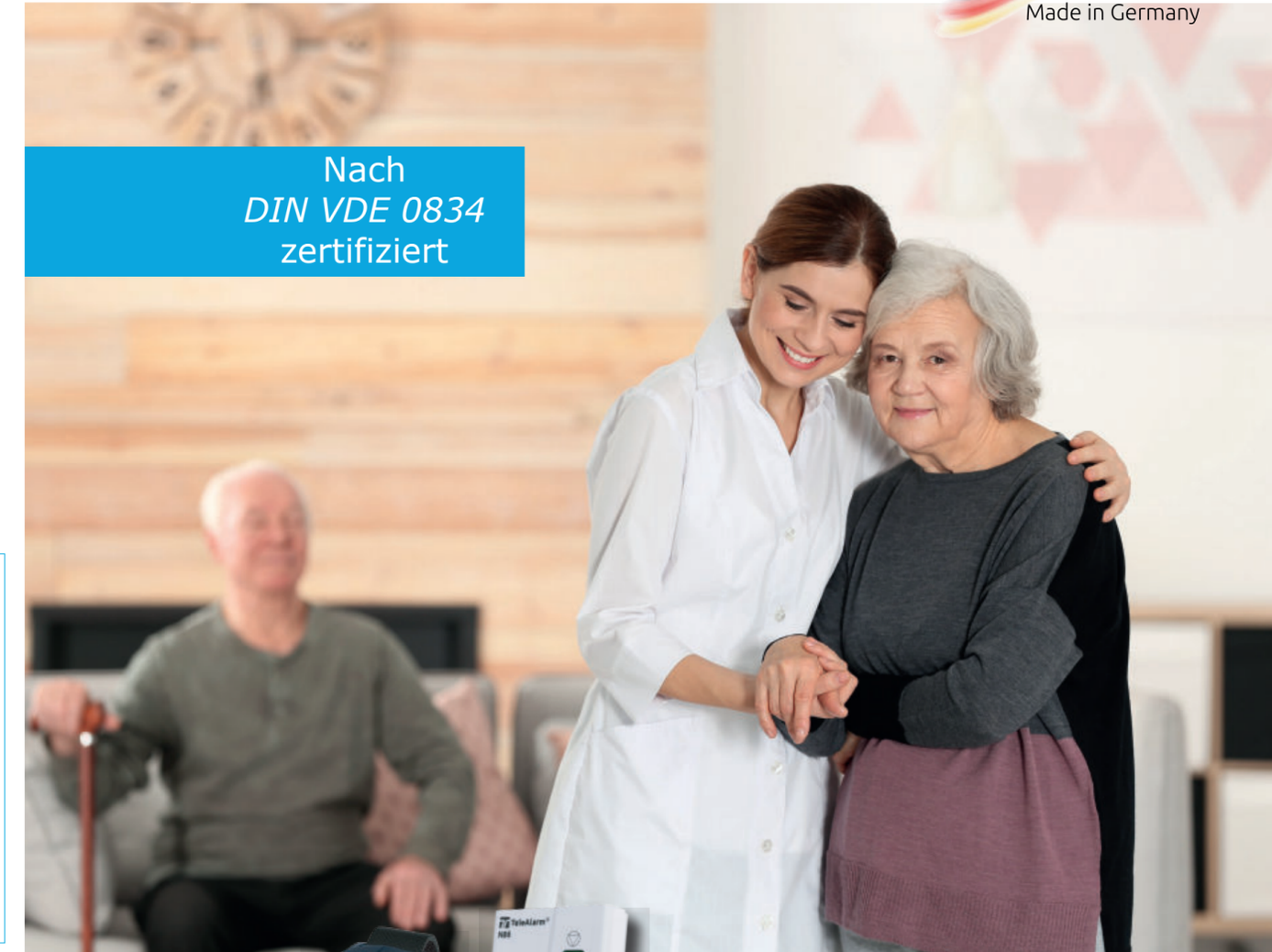
TeleAlarm SA
Rue du Pont 23
2300 La Chaux-de-Fonds
Switzerland

TeleAlarm SA
Hinterbühlstrasse 3
8307 Effretikon
Switzerland

© TeleAlarm 2024
NC8_BR_DE_V9.0_2024.02



Aktuelle Neuigkeiten rund um die TeleAlarm
Versäumen Sie keine Informationen oder technischen Aktualisierungen, indem Sie unseren Newsletter abonnieren.



Mehr Freiheiten mit den Produkten von TeleAlarm

Schwesternrufanlagen
Optimale Sicherheit für Patienten und Pflegekräfte

Sprechen Sie uns an – wir informieren Sie gern über die Möglichkeiten unserer Systeme.

www.telealarm.com

telealarm.com

Schwesternrufsystem NC8

Optimale Pflege, Betreuung und Lebensqualität

■ Egal, ob im ambulanten oder stationären Bereich, das TeleAlarm Schwesternruf-System NurseCall 8 ist äußerst flexibel und lässt sich stets optimal an kundenspezifische Anforderungen anpassen. Durch die verschiedenen Funksensoren und -sender werden Alarme ausgelöst, die entsprechend vordefinierter Szenarien an die Pflegekräfte weitergeleitet werden.



N86 Zimmersender: Mit diesem Multifunktions-Funksender können Patienten und Pflegepersonal direkt im Patientenzimmer einen Notruf absetzen oder Unterstützung rufen, sowie den Notruf beenden. Er wird in ein Schwesternrufsystem integriert und ist leicht erweiterbar.

Diese Version des N86 Zimmersender mit zwei Relais ermöglichen es dem Gerät, Zimmersignalleuchten zu steuern, insbesondere gemäß den Empfehlungen der VDE 0834.



RAC80 magnetischer Kontaktmelder: Unser RAC80 magnetischer Kontaktmelder wurde speziell entwickelt, um Fenster und Türen zu überwachen und im Falle einer Bewegung diskret einen stillen Alarm auszulösen.

Dieses intelligente System gewährleistet nicht nur den Schutz Ihrer Räumlichkeiten, sondern auch die Ruhe und Sicherheit Ihrer sensiblen Patienten. Durch die diskrete Alarmierung werden unnötige Aufregung und potenzielle Panik vermieden.



Funkhandsender S87 / S87L: Mit diesen Funkhandsendern ist die Auslösung eines Hilfe- oder Assistenzrufes von jedem beliebigen Ort aus möglich.

Zudem bieten wir eine Vielzahl von Tragevorrichtungen, darunter Armband, Kordel und Clip, die individuell nach Ihren Bedürfnissen gewählt werden können.



Main Unit: Die Main Unit ist das zentrale Element des Funksystems.

Alle eingehenden Meldungen werden von dieser Einheit empfangen. Ist die NurseCall Main Unit an Peripheriegeräten verbunden, können die Daten auch an diese Geräte übertragen werden – eine Verbindung der TeleAlarm Geräte mit bestehenden DECT-Kommunikations- und Personenrufsystemen ist in vielen Fällen problemlos möglich.



Verwaltungssoftware **careSOFT:**

careSOFT integriert verschiedene Ruf- und Anzeige-Systeme und bietet eine flexiblere und komfortablere Nutzung des NurseCall-Systems. Es fungiert als Schnittstelle für verschiedene Systeme im Pflegebereich und verwaltet sämtliche NurseCall-Rufe über eine zentrale Plattform.

- Online-Anzeige der aktuellen Daten, Alarme und Rufe
- Online-Anzeige des Systemzustandes und aller angeschlossenen Komponenten



Demenz- und Begleitfunktion:

Funkhandsender mit zusätzlicher Demenzfunktion lassen sich individuell und kabellos programmieren.

Bei Auslösung des Alarms oder Verlassens des Gebäudes kann beispielsweise die Position der Person, die den Funkhandsender trägt, auf ein Smartphone übertragen werden. Dadurch ist eine einfache Rückführung in eine sichere Umgebung möglich.



S87 mit Funkzugschaltergehäuse:

In sanitären Umgebungen sind Funkzugsender ein äußerst nützliches Hilfsmittel, um in Notfällen Alarm auszulösen. Dies ist besonders dann wichtig, wenn Patienten beispielsweise stürzen oder alleine nicht von der Toilette aufstehen können. Sie ermöglichen eine schnelle Reaktion und Unterstützung in solchen Situationen.



Vibby Oak - Sturzsensoren:

Der Fallsensor ist ausgestattet mit einer Notruftaste und einer automatischen Alarmauslösung bei schweren Stürzen. Bei der Entwicklung wurde besonders darauf geachtet, dass der Fallsensor beim ständigen Tragen am Handgelenk ein Höchstmaß an Komfort bietet.