Title (en)

Method for transmitting an emergency call

Title (de

Verfahren zum Absetzen einer Notfallmeldung

Title (fr)

Procédé pour la transmission d'un appel de détresse

Publication

EP 1050861 A2 20001108 (DE)

Application

EP 00108713 A 20000422

Priority

DE 19920502 A 19990505

Abstract (en)

In an emergency a test is made to see if at least one device is still able to detect sound (17) or other devices (12.1-12.4) can detect sound reradiation. The result of a function test is passed on to a remote station along with an emergency message. This ensures that the remote station is aware of the condition of these detecting devices. The remote station then converts this to use still available devices for purposeful communication.

Abstract (de

Die Erfindung befasst sich mit einem Verfahren zum Absetzen einer Notfallmeldung, insbesondere mit der Verbesserung solcher Verfahren. Gemäß dem Stand der Technik ist es bekannt, dass Notfallmeldungen automatisch bei Eintritt einer Notfallage an eine Gegenstelle übermittelt werden und/oder versucht wird, einen Sprachkontakt mit den Personen herzustellen, die von dem Notfall betroffen sind. Da nicht ausgeschlossen werden kann, dass in einer Notfallsituation eine Beschädigung von Anordnungen zur Schallerfassung 17 und/oder Schallabstrahlung 12 eintritt und somit die als vorteilhaft erkannte Kommunikation mit der (legenstelle zumindest teilweise ausgeschlossen ist, bestand das Bedürfnis ein Verfahren anzugeben, welches die nach einem Notfall noch vorhandenen Anordnungen optimal nur Kommunikationsaufnahme nutzt. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, dass nach Auslösung des Notfalls zunächst geprüft wird, ob wenigstens eine Anordnung zur Schallerfassung 17 und/oder wenigstens eine Anordnung zur Schallabstrahlung 12 noch funktionsfähig ist, und dass neben der Notfallmeldung auch das Ergebnis der Funktionsprüfung an die Gegenstelle übermittelt wird. Hierdurch wird sichergestellt, dass die Gegenstelle vom Zustand der Anordnungen zur Schallabstrahlung 12 bzw. Schallerfassung 17 Kenntnis erhält. Diese Kenntnis versetzt dann die Gegenstelle in beispielsweise die Lage, die noch vorhandenen Anordnungen zur zweckgerechten Kommunikation zu verwenden. <IMAGE>

IPC 1-7

G08B 25/01; G08B 29/14

IPC 8 full level

G08B 25/01 (2006.01); G08B 29/14 (2006.01); G08G 1/123 (2006.01)

CPC (source: EP US

G08B 25/016 (2013.01 - EP US); G08G 1/205 (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 1050861 A2 20001108; **EP 1050861 A3 20010530**; **EP 1050861 B1 20020703**; DE 19920502 A1 20001109; DE 50000253 D1 20020808; US 6388570 B1 20020514

DOCDB simple family (application)

EP 00108713 A 20000422; DE 19920502 A 19990505; DE 50000253 T 20000422; US 56352100 A 20000503