

Title (en)  
METHOD AND DEVICE FOR PERSONAL OR COLLECTIVE SECURITY AND RESCUE IN AN EMERGENCY SITUATION

Title (de)  
VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR PERSÖNLICHE ODER KOLLEKTIVE SICHERHEIT UND ALARMSICHERUNG

Title (fr)  
PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SÉCURITÉ PERSONNELLE OU COLLECTIVE ET DE SECOURS EN SITUATION D'ALERTE

Publication  
**EP 4156138 A1 20230329 (FR)**

Application  
**EP 22197520 A 20220923**

Priority  
• FR 2110011 A 20210923  
• FR 2112523 A 20211125

Abstract (fr)  
Le procédé (20) de sécurité personnelle ou collective et de secours en situation d'alerte comporte :- une première phase de configuration comportant les étapes suivantes :- saisie d'informations attribuées à un titulaire,- attribution d'un attribut confidentiel ou public de l'information,- association des informations et des attributs à un code lisible,- une deuxième phase (20) d'alerte comportant les étapes suivantes :- capture (22) d'un code lisible attribué à un titulaire, ce code représentant un accès à un serveur distant du terminal utilisateur ;- détermination (23) si ce terminal utilisateur est autorisé à accéder à des données confidentielles du titulaire ;- si le terminal utilisateur est autorisé, fourniture (24) à ce terminal utilisateur de données confidentielles et publiques du titulaire ;- si le terminal n'est pas autorisé, fourniture (25) à ce terminal utilisateur d'un accès à aux informations publiques et la fourniture d'un numéro de téléphone d'au moins un centre d'appel à composer.

IPC 8 full level  
**G08B 21/02** (2006.01); **G08B 25/01** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**G08B 21/02** (2013.01); **G08B 25/016** (2013.01)

Citation (search report)  
• [X] WO 2015030680 A1 20150305 - TAGBIO PTE LTD [SG]  
• [A] US 2015090784 A1 20150402 - PETAIA HELEN [AU]

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

Designated validation state (EPC)  
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)  
**EP 4156138 A1 20230329**

DOCDB simple family (application)  
**EP 22197520 A 20220923**