

Title (en)  
Method for access control

Title (de)  
Verfahren zur Zutrittskontrolle

Title (fr)  
Procédé de contrôle d'accès

Publication  
**EP 2819103 A1 20141231 (DE)**

Application  
**EP 14450030 A 20140605**

Priority  
AT 5232013 A 20130625

Abstract (de)  
Bei einem Verfahren zur Zutrittskontrolle insbesondere in Gebäuden (2), bei dem eine bidirektionale Datenübermittlung zwischen einem Zutrittsrechtsdaten speichernden elektronischen Identifikationsmedium (6) und einer Zutrittskontrollvorrichtung (9) stattfindet und in der Zutrittskontrollvorrichtung (9) eine Zutrittsberechtigungsprüfung vorgenommen wird, wobei in Abhängigkeit von der festgestellten Zutrittsberechtigung ein Sperrmittel zum wahlweisen Freigeben oder Sperren des Zutritts angesteuert wird, wobei Zutrittsrechtsdaten in einer zentralen Recheneinheit (1) gespeichert und verwaltet werden und das Identifikationsmedium (6) mit Zutrittsrechtsdaten programmiert wird, wobei die Programmierung des Identifikationsmediums (6) das Senden der Zutrittsrechtsdaten über ein drahtloses Telekommunikationsnetz (4) an ein drahtloses mobiles Telekommunikationsgerät (5) und das Übermitteln der vom mobilen Telekommunikationsgerät (5) empfangenen Zutrittsrechtsdaten an einen Speicher (10) des Identifikationsmediums (6) umfasst, erfolgt die Übermittlung der Zutrittsrechtsdaten vom Telekommunikationsgerät (5) an das Identifikationsmedium (6) drahtlos über Kurzreichweitenfunk und die Zutrittsrechtsdaten werden in einem elektronischen Sicherheitshardwaremodul (10) des Identifikationsmediums (6) gespeichert.

IPC 8 full level  
**G07C 9/00** (2006.01)

CPC (source: AT EP)  
**G07C 9/00309** (2013.01 - AT EP); **G07C 9/00658** (2013.01 - AT); **G07C 9/00857** (2013.01 - EP); **G07C 9/00571** (2013.01 - EP)

Citation (applicant)  
WO 2009094683 A1 20090806 - EVVA WERKE [AT], et al

Citation (search report)  
• [X] EP 2348490 A1 20110727 - 9SOLUTIONS OY [FI], et al  
• [XD] WO 2009094683 A1 20090806 - EVVA WERKE [AT], et al

Cited by  
EP3955221A1; FR3110747A1; EP4071730A1; DE102019100878A1; EP3358534A1; AT517780A1; US10282930B2; WO2020260316A1; US10192380B2; EP2821970B1

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

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2819103 A1 20141231**; AT 513461 A1 20140415; AT 513461 B1 20140815

DOCDB simple family (application)  
**EP 14450030 A 20140605**; AT 5232013 A 20130625