

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



EP 1 699 019 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

29.11.2006 Patentblatt 2006/48

(51) Int Cl.: **G07C** 9/00 (2006.01)

(11)

(43) Veröffentlichungstag A2:

06.09.2006 Patentblatt 2006/36

- (21) Anmeldenummer: 06004327.0
- (22) Anmeldetag: 03.03.2006
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 03.03.2005 AT 3702005

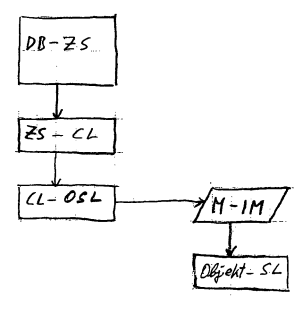
- (71) Anmelder: EVVA Sicherheitssysteme GmbH 2721 Bad Fischau (AT)
- (72) Erfinder: Zehetner, Peter 2721 Bad Fischau (AT)
- (74) Vertreter: Puchberger, Peter Puchberger, Berger & Partner Reichsratsstrasse 13 1010 Wien (AT)

(54) Zutrittskontrollanlage

(57) Die Erfindung beschreibt eine Zutrittskontrollanlage mit mindestens einem Datenbankzentralserver (DB-ZS), mindestens einem an DB-ZS angeschlossenen Zentralserver-Client (ZS-CL) mit wenigstens einem Cli-

ent-Online-Schreib-Lesegerät (CL-OSL), mindestens einem mobilen Ident-Medium (M-IM) und mindestens einem Objekt-Schreib-Lesegerät (Objekt-SL) in Verbindung mit einem Objekt-Verschlusssystem.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 06 00 4327

| | EINSCHLÄGIGE | DOKUMENTE | | | |
|--|--|--|-----|--|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche | nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile | | ifft oruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| X | US 2004/207509 A1 ([US] ET AL) 21. Okt * Zusammenfassung * * Seite 1, Absatz 6 * Seite 3, Absatz 4 * * Abbildung 14 * | 21) | | INV. G07C9/00 | |
| X | 44 * * Spalte 11, Absatz | -06-25) 18 - Absatz 21 * 32 - Absatz 33 * 41 - Spalte 11, Abs | | | |
| х | EP 1 024 239 A1 (IE 2. August 2000 (200 * Zusammenfassung * * Seite 3, Absatz 1 | 26 | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) | |
| Х | EP 0 239 342 A2 (EM 30. September 1987 * Zusammenfassung * Seite 2, Zeile 27 * Seite 4, Zeile 20 | 1-8 | | | |
| Х | FR 2 738 435 A (NOV 7. März 1997 (1997- * das ganze Dokumer | 1-8 | | | |
| A | US 6 233 588 B1 (MA AL) 15. Mai 2001 (2 * Zusammenfassung * | 2,3 | | | |
| Der vo | rliegende Recherchenbericht wu | lit | | | |
| | Recherchenort | Abschlußdatum der Recherch | e | | Prüfer |
| | Den Haag | 23. Oktober 2 | 006 | VAN | DER HAEGEN, D |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE T: der Erfindung zu E: älteres Patentdol nach dem Anmel Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund | | | | gende T as jedoc veröffent rtes Dok eführtes | heorien oder Grundsätze h erst am oder licht worden ist ument |

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 06 00 4327

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

23-10-2006

| | Recherchenbericht hrtes Patentdokumer | nt | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichun |
|----|--|----|-------------------------------|--|---|
| US | 2004207509 | A1 | 21-10-2004 | KEINE | |
| EP | 1321901 | A2 | 25-06-2003 | KEINE | |
| EP | 1024239 | A1 | 02-08-2000 | AU 1793400 A CA 2323146 A1 DE 69924349 D1 DE 69924349 T2 ES 2236973 T3 WO 0045016 A1 JP 3485254 B2 JP 2000224163 A TW 462173 B US 6981142 B1 | 18-08-200 03-08-200 28-04-200 09-02-200 16-07-200 03-08-200 13-01-200 11-08-200 01-11-200 |
| EP | 0239342 | A2 | 30-09-1987 | KEINE | |
| FR | 2738435 | Α | 07-03-1997 | KEINE | |
| US | 6233588 | B1 | 15-05-2001 | KEINE | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

EPO FORM P0461