



(11)

EP 2 269 837 B8

(12)

**KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:

**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 73**

(51) Int Cl.:

**B42D 15/00** (2006.01)      **B32B 7/06** (2006.01)  
**G06K 19/18** (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

**19.04.2017 Patentblatt 2017/16**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

**12.10.2016 Patentblatt 2016/41**(21) Anmeldenummer: **10012391.8**(22) Anmeldetag: **08.08.2005****(54) Sicherheitselement und Verfahren zu seiner Herstellung**

Security element and method of manufacturing thereof

Elément de sécurité et son procédé de fabrication

(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**

(30) Priorität: **12.08.2004 DE 102004039355**(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**05.01.2011 Patentblatt 2011/01**(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)  
 nach Art. 76 EPÜ:  
**05784426.8 / 1 836 057**(73) Patentinhaber: **Giesecke & Devrient GmbH  
 81677 München (DE)**(72) Erfinder:  

- **Kretschmar, Friedrich, Dr.  
 81929 München (DE)**

- **Burchard, Theodor, Dr.  
 83052 Bruckmühl  
 OT Götting (DE)**

- **Heim, Manfred, Dr.  
 83646 Bad Tölz (DE)**
- **Pillo, Thorsten, Dr.  
 83626 Valley (DE)**
- **Hoffmüller, Winfried, Dr.  
 83646 Bad Tölz (DE)**
- **Ruck, Jürgen  
 83737 Irschenberg (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**WO-A-03/061980 WO-A1-2005/108107  
 DE-A1- 10 243 650 DE-A1- 19 907 697  
 JP-A- 2000 255 200 US-B1- 6 570 648**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).