



(11)

EP 1 456 823 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 54

(51) Int Cl.:

G08B 13/18 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

29.06.2016 Patentblatt 2016/26

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/DE2002/004676

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

13.04.2016 Patentblatt 2016/15

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2003/056526 (10.07.2003 Gazette 2003/28)(21) Anmeldenummer: **02805732.1**(22) Anmeldetag: **19.12.2002****(54) VORRICHTUNG ZUR ÜBERWACHUNG VON RAUMBEREICHEN**

DEVICE FOR MONITORING SPATIAL AREAS
 DISPOSITIF DE SURVEILLANCE D'ESPACES

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
 IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR**

- **DOEMENS, Guenter**

83607 Holzkirchen (DE)

(30) Priorität: **21.12.2001 DE 10163534**(74) Vertreter: **Fischer, Ernst**

PATERIS

Patentanwälte PartmbB

Altheimer Eck 13

80331 München (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

15.09.2004 Patentblatt 2004/38

(56) Entgegenhaltungen:

EP-A- 1 089 030 DE-A- 4 142 097

DE-A- 19 947 023 US-A- 5 321 490

US-A- 5 694 203 US-A- 5 752 215

(73) Patentinhaber: **Odos imaging Ltd**

Edinburgh

EH9 3JF (GB)

(72) Erfinder:

- **MENGEL, Peter**

82223 Eichenau (DE)

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 eingezahlt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).