



(11) **EP 1 543 665 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

Hinweis: Bibliographie entspricht dem neuesten Stand

- (15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
INID code(s) 73
- (48) Corrigendum ausgegeben am:
11.07.2007 Patentblatt 2007/28
- (45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:
02.05.2007 Patentblatt 2007/18
- (21) Anmeldenummer: **03750295.2**
- (22) Anmeldetag: **28.08.2003**
- (51) Int Cl.:
H04L 27/26^(2006.01)
- (86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/DE2003/002866
- (87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2004/030302 (08.04.2004 Gazette 2004/15)

(54) **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERKENNUNG EINES NUTZSIGNALS IN EINEM EMPFÄNGER**

DEVICE AND METHOD FOR IDENTIFYING A USEFUL SIGNAL IN A RECEIVER

DISPOSITIF ET PROCEDE POUR IDENTIFIER UN SIGNAL UTILE DANS UN RECEPTEUR

- (84) Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB IT
- (30) Priorität: **26.09.2002 DE 10245039**
- (43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
22.06.2005 Patentblatt 2005/25
- (73) Patentinhaber: **Infineon Technologies AG**
81669 München (DE)
- (72) Erfinder: **MARSILI, Stefano**
A-9586 Fürnitz (AT)
- (74) Vertreter: **Patentanwälte Lambsdorff & Lange**
Dingolfinger Strasse 6
81673 München (DE)
- (56) Entgegenhaltungen:
EP-A- 1 093 268 **EP-A- 1 179 901**

EP 1 543 665 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach der Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents kann jedermann beim Europäischen Patentamt gegen das erteilte europäische Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch ist schriftlich einzureichen und zu begründen. Er gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).