

(19)



(11)

EP 1 642 446 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(51) Int Cl.:

**H04W 84/10^(2009.01) H04M 1/725^(2006.01)
H04W 88/16^(2009.01) H04W 88/06^(2009.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:

07.12.2016 Patentblatt 2016/49

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/EP2004/051041

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

05.10.2016 Patentblatt 2016/40

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2005/004449 (13.01.2005 Gazette 2005/02)

(21) Anmeldenummer: **04741740.7**

(22) Anmeldetag: **07.06.2004**

(54) **TELEKOMMUNIKATIONS-ENDGERÄT UND TELEKOMMUNIKATIONSANORDNUNG**

TELECOMMUNICATIONS TERMINAL AND TELECOMMUNICATIONS ASSEMBLY

TERMINAL DE TELECOMMUNICATION ET DISPOSITIF DE TELECOMMUNICATION

(84) Benannte Vertragsstaaten:

DE FR GB IT SE

(72) Erfinder: **LUERS, Jürgen**

33178 Borchten (DE)

(30) Priorität: **03.07.2003 DE 10330075**

(74) Vertreter: **Fritzsche, Thomas et al**

Fritzsche Patent

Naupliastraße 110

81545 München (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

05.04.2006 Patentblatt 2006/14

(73) Patentinhaber: **Unify GmbH & Co. KG**

80807 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:

EP-A- 1 011 278

WO-A-01/67684

DE-A1- 10 103 743

EP 1 642 446 B8

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).