



(11) **EP 1 748 347 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 84**

(51) Int Cl.:  
**H05K 7/14 (2006.01)** **G06F 1/18 (2006.01)**  
**H05K 1/14 (2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**08.01.2014 Patentblatt 2014/02**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**06.11.2013 Patentblatt 2013/45**

(21) Anmeldenummer: **06013849.2**

(22) Anmeldetag: **04.07.2006**

(54) **Computereinschubmodul**  
computer slot module  
module informatique insérable

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**FR**

(30) Priorität: **25.07.2005 DE 102005034664**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**31.01.2007 Patentblatt 2007/05**

(73) Patentinhaber: **Fujitsu Technology Solutions  
Intellectual Property GmbH  
80807 München (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Salmen, Reinhard  
33165 Lichtenau (DE)**

• **Schröder, Bernhard  
33129 Delbrück (DE)**

(74) Vertreter: **Epping - Hermann - Fischer  
Patentanwalts-gesellschaft mbH  
Ridlerstrasse 55  
80339 München (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A- 0 889 684 WO-A-98/01801**  
**US-A1- 2002 093 795 US-B1- 6 362 974**  
**US-B1- 6 496 384**

**EP 1 748 347 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).