## (12) KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A1) Korrekturen, siehe Bibliographie INID code(s) 84

(48) Corrigendum ausgegeben am: 30.06.2010 Patentblatt 2010/26

(43) Veröffentlichungstag:25.11.2009 Patentblatt 2009/48

(21) Anmeldenummer: 09010049.6

(22) Anmeldetag: 05.03.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten: **DE ES FR GB IT** 

(30) Priorität: 05.03.2001 DE 10110245

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en) nach Art. 76 EPÜ: 07003473.1 / 1 829 735

(71) Anmelder: IMS Gear GmbH 78166 Donaueschingen (DE)

02722179.5 / 1 365 939

(72) Erfinder:

 Hofschulte, Wolfram H. 79848 Bonndorf (DE) (51) Int Cl.:

B60N 2/08 (2006.01) F16H 57/02 (2006.01) F16H 1/16 (2006.01)

- Wöhrle, Michael 78078 Niedereschach (DE)
- Probst, Frank
   78052 Obereschach (DE)
- Krimmel, Fred 72474 Winterlingen (DE)
- (74) Vertreter: Patentanwälte
  Westphal, Mussgnug & Partner
  Am Riettor 5
  78048 Villingen-Schwenningen (DE)

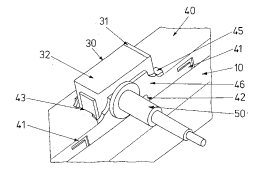
## Bemerkungen:

Diese Anmeldung ist am 04-08-2009 als Teilanmeldung zu der unter INID-Code 62 erwähnten Anmeldung eingereicht worden.

## (54) Einrichtung für eine Sitzlängsverstellung, insbesondere innerhalb eines Kfz

(57) Die Erfindung betriff eine Einrichtung für eine Sitzlängsverstellung, die eine Oberschiene (40) und eine Unterschiene (10) aufweist. Die Oberschiene (40) stitzt in der Unterschiene (10). Zwischen diesen beiden Schienen (10,40) ist eine Spindel (14) feststehend mit der Unterschiene (10) verbunden. Auf der Spindel (14) ist ein Getriebe (30) antreibbar, wobei das Getriebe über L-förmig gebogene Metallbügel (43), welche sich gegenüberliegen, in einer Ausnehmung (45) der Oberschiene gehalten ist.

FIG 3



EP 2 123 502 A8