(11) **EP 1 491 738 B8**

(12) FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE

Avis: La bibliographie est mise à jour

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1) Bibliographie code(s) INID 84 (51) Int Cl.:

F01N 11/00 (2006.01)

F01N 3/021 (2006.01)

(48) Corrigendum publié le:

26.12.2007 Bulletin 2007/52

(45) Date de publication et mention de la délivrance du brevet: 01.03.2006 Bulletin 2006/09

(21) Numéro de dépôt: 04300326.8

(22) Date de dépôt: 22.06.2004

(54) Procédé de surveillance de l'état opérationnel d'un filtre à particules reposant sur la comparaison entre une valeur estimée et une valeur calibrée

Verfahren zur Überwachung des Betriebszustandes eines Partikelfilters basierend auf dem Vergleich zwischen einem geschätzten Wert und einem kalibrierten Wert

Method of monitoring the operational state of a particulate filter based on the comparison between an estimated value and a calibrated value

(84) Etats contractants désignés:

BE DE ES GB IT

(30) Priorité: 27.06.2003 FR 0307768

(43) Date de publication de la demande: **29.12.2004 Bulletin 2004/53**

(73) Titulaire: RENAULT S.A.S. 92100 Boulogne Billancourt (FR)

(72) Inventeur: Perrin, Olivier 94100 Saint-Maur (FR)

(56) Documents cités:

FR-A- 2 799 504 FR-A- 2 804 177

FR-A- 2 832 758

 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 02, 28 février 1997 (1997-02-28) & JP 08 284644 A (NIPPONDENSO CO LTD), 29 octobre 1996 (1996-10-29)

 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 018, no. 413 (M-1649), 3 août 1994 (1994-08-03) & JP 06 123216 A (FUJITSU TEN LTD), 6 mai 1994 (1994-05-06)

o 1 491 738 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la date de publication de la mention de la délivrance du brevet européen, toute personne peut faire opposition au brevet européen délivré, auprès de l'Office européen des brevets. L'opposition doit être formée par écrit et motivée. Elle n'est réputée formée qu'après paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).