



(11) **EP 1 602 637 B8**

(12) **FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE**

(15) Information de correction:

**Version corrigée no 1 (W1 B1)**  
**Corrections, voir**  
**Bibliographie code(s) INID 84**

(51) Int Cl.:

**C07C 7/144 (2006.01)**

(48) Corrigendum publié le:

**03.06.2009 Bulletin 2009/23**

(45) Date de publication et mention  
de la délivrance du brevet:

**19.11.2008 Bulletin 2008/47**

(21) Numéro de dépôt: **05291116.1**

(22) Date de dépôt: **24.05.2005**

(54) **Procédé d'amélioration de coupes essences et de transformation en gazoles**

Verfahren zur Verbesserung von Benzinschnitten und zur Umwandlung zu Gasölen

Process for upgrading naphtha fractions and conversion to gasoils.

(84) Etats contractants désignés:

**BE DE GB NL**

(30) Priorité: **04.06.2004 FR 0406096**

(43) Date de publication de la demande:

**07.12.2005 Bulletin 2005/49**

(73) Titulaire: **Institut Français du Pétrole**  
**92852 Rueil Malmaison Cedex (FR)**

(72) Inventeurs:

- **Briot, Patrick**  
**38260 Pommier de Beaurepaire (FR)**

• **Baudot, Arnaud**

**69003 Lyon (FR)**

• **Coupard, Vincent**

**69120 Vaulx en Velin (FR)**

• **Methivier, Alain**

**69004 Lyon (FR)**

(56) Documents cités:

**DE-A1- 3 030 998**

**US-A1- 2003 171 632**

**US-A1- 2004 033 370**

**EP 1 602 637 B8**

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).