

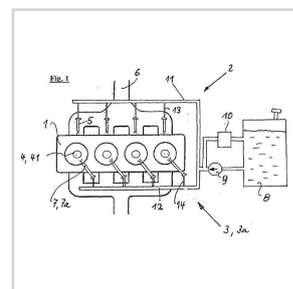
# Überwachungsreport für EP 1799981

Internes Aktenzeichen    AZ 123/2011  
Kostenstelle

## Bibliographische Daten

### VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ENTFLAMMUNG VON KRAFTSTOFF-LUFT-GEMISCHEN BEI EINEM VERBRENNUNGSMOTOR MIT VORKAMMERZUEUNDUNG

Patentnummer            EP1799981  
Anmelder                Kuhnert-Latsch GbR; Friedrich-Metz-Strasse 18; 74889  
                                  Sinsheim; DE  
Erfinder                 KUHNERT, Dieter; Friedrich-Metz-Strasse 18; 74889  
                                  Sinsheim; DE. LATSCH, Reinhart; Bernhardtstrasse 32;  
                                  76530 Baden-Baden; DE  
Publikationsdatum      27.06.2007  
Anmeldedatum            17.08.2005  
IPC-Klassifikation        F02B019/10



## Eintragungen im Patentregister

### Das Schutzrecht ist in Kraft

Letzter Verfahrensstand    PATENT GRANTED

Datum	Verfahrensstand
08.06.2011	Patent erloschen in einem Vertragsstaat pd: 2011-06-08 bul: 2011/23
11.05.2011	Patent erloschen in einem Vertragsstaat pd: 2011-05-11 bul: 2011/19
10.03.2011	Erlöschen in IS
23.12.2010	Patentfamilie DE 502005010524 D1
15.11.2010	Patentfamilie AT 487862 T
10.11.2010	Dokumentennummer EP 1799981 B1
10.11.2010	(Voraussichtliche) Erteilung pd: 2010-11-10 bul: 2010/45
10.11.2010	Patentfamilie EP 1799981 B1
10.11.2010	Erlöschen in FI
08.10.2010	(Voraussichtliche) Erteilung pd: 2010-11-10 bul: 2010/45
10.09.2010	Neuer Eintrag: Jahresgebühr bezahlt
31.08.2010	Zahlung Jahresgebühr RENEWAL FEE PAID: 06
28.08.2010	Neuer Eintrag: Zahlung der Erteilungsgebühr R.51 neu Regel 71(3)
28.08.2010	Neuer Eintrag: Zahlung der Druckkostengebühr R.51 neu Regel 71(3)
18.08.2010	EXAMINATION GRANT FEE PAID
15.07.2010	COMMUNICATION R.51(6) ENTERED INTO FORCE 01/07/2002
09.07.2010	Änderung: Absendedatum der Mitteilung nach R.51(4) neu Regel 71(3)(nach 1. Juli 2002)

<b>Datum</b>	<b>Verfahrensstand</b>
22.04.2010	Neuer Eintrag: Absendedatum des Prüfungsberichts + Frist
22.04.2010	Neuer Eintrag: Antwort auf Prüfungsbericht
19.04.2010	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) REPLY
19.04.2010	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) REPLY
18.12.2009	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) DISPATCH - M04
18.12.2009	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) DISPATCH - M04
18.09.2009	Neuer Eintrag: Jahresgebühr bezahlt
31.08.2009	Zahlung Jahresgebühr RENEWAL FEE PAID: 05
16.09.2008	Neuer Eintrag: Antwort auf Prüfungsbericht
11.09.2008	Neuer Eintrag: Jahresgebühr bezahlt
08.09.2008	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) REPLY
08.09.2008	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) REPLY
29.08.2008	Zahlung Jahresgebühr RENEWAL FEE PAID: 04
11.07.2008	Änderung: Absendedatum des Prüfungsberichts + Frist
26.02.2008	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) DISPATCH - M06
26.02.2008	Erste Kommunikation FIRST COMMUNICATION
26.02.2008	EXAMINATION REPORT A.96(2), R.51(2) DISPATCH - M06
26.02.2008	FIRST COMMUNICATION
22.02.2008	Neuer Eintrag: Absendedatum des Prüfungsberichts + Frist
21.11.2007	Änderung bez. Erstreckungsstaaten pd: 2007-11-21 bul: 2007/47
19.10.2007	Änderung bez. Erstreckungsstaaten pd: 2007-11-21 bul: 2007/47
11.09.2007	Neuer Eintrag: Jahresgebühr bezahlt
31.08.2007	Zahlung Jahresgebühr RENEWAL FEE PAID: 03
27.06.2007	Veröffentlichung in Abschnitt I.1 Patentblatt pd: 2007-06-27 bul: 2007/26
27.06.2007	Stellung des Prüfungsantrags pd: 2007-06-27 bul: 2007/26
27.06.2007	Patentfamilie EP 1799981 A1
25.05.2007	Veröffentlichung in Abschnitt I.1 Patentblatt pd: 2007-06-27 bul: 2007/26
25.05.2007	Stellung des Prüfungsantrags pd: 2007-06-27 bul: 2007/26
11.05.2007	Änderung nach R.86(2) neu Regel 137 (2)
11.05.2007	PCT-Daten vor EPA-Veröffentlichung
19.03.2007	AMENDMENT UNDER R.86(2) - (claims and/or description)
19.03.2007	AMENDMENT UNDER R.86(2) - (claims and/or description)
07.09.2006	Patentfamilie DE 102004043143 A9
05.07.2006	PCT-Daten vor EPA-Veröffentlichung
19.06.2006	REQUEST FOR PRELIMINARY EXAMINATION BY AUTHORITY - EP
19.06.2006	REQUEST FOR PRELIMINARY EXAMINATION BY AUTHORITY - EP
11.05.2006	Patentfamilie DE 102004043143 A1
04.03.2006	PCT-Daten vor EPA-Veröffentlichung
28.02.2006	PCT-Daten vor EPA-Veröffentlichung

<b>Datum</b>	<b>Verfahrensstand</b>
23.02.2006	Dokumentnummer EP 1799981 A1
23.02.2006	Patentfamilie WO 2006018291 A1
23.02.2006	EP EP1799981 A1
11.10.2005	PCT-Daten vor EPA-Veröffentlichung