



Registerauszug zum EP-Aktenzeichen 05 70 7575.6

Stand am 19.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 27.02.2020)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
 - [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
 - [96] **Aktenzeichen EP:** 05 70 7575.6
 - [86] **Aktenzeichen WO:** PCT/EP2005/001841
 - [97] **Veröffentlichungsnummer EP:** 1718690
 - [87] **Veröffentlichungsnummer WO:** 2005080465
 - [54] **Bezeichnung/Titel:** ABRIEBBEST NDIGE UND ALKALIBEST NDIGE BESCHICHTUNGEN OD ER FORMK
RPER MIT NIEDRIGENERGIEOBERFL CHE
 - [51] **IPC-Hauptklasse:** C08G 18/50 (2006.01)
 - [51] **IPC-Nebenklasse(n):** C09D 175/04 (2006.01);C09D 163/00 (2006.01)
 - [96] **Anmeldetag EP:** 22.02.2005
 - [86] **Anmeldetag WO:** 22.02.2005
 - [43] **Offenlegungstag:** 01.09.2005
 - [71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Leibniz-Institut für neue Materialien Gemeinnützige GmbH, 66123 Saarbrücken, DE
 - [-----] **Erfinder:** ARPAC, Ertugrul, PK 510, 07200 Antalya, TR; SCHMIDT, Helmut, 66130 Saarbrücken-Güdingen,
DE; AKARSU, Murat, 66111 Saarbrücken, DE;
 - [-----] **Inländische Priorität:** 2004-02-23: 102004008772
 - [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 44
 - [97] **Veröffentlichungssprache EP:** DE - Deutsch
 - [87] **Veröffentlichungssprache WO:** DE - Deutsch
-

- [84] **Benannte Vertragsstaaten EP:** AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR
- [-----] **Veröffentlichte EP-/WO-Dokumente:** EP000001718690, WO002005080465
- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 01.09.2005
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 26.05.2011
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 26.05.2011; 06.10.2011; 29.01.2013; 29.10.2018; 18.04.2019; 13.08.2019; 23.01.2020; 27.02.2020

Verfahrensdaten

Verfahren zur PCT-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur PCT-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** WO-Erstveröffentlichung ohne Recherchebericht
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 01.09.2005

Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** EPA-Erstveröffentlichung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 08.11.2006

Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** EPA-Veröffentlichung des Rechercheberichts
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 08.11.2006

Publikationen

- [-----] **Verfahrensart:** Publikationen
- [-----] **Verfahrensstand:** Veröffentlichung eines Hinweises auf die EP-Erstveröffentlichung durch das DPMA
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 21.12.2006
- [-----] **Heftnummer:** 51
- [-----] **Jahr:** 2006
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 21.12.2006
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** Erledigung beim EPA ohne Patenterteilung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 21.08.2019
- [-----] **Heftnummer:** 9
- [-----] **Jahr:** 2020
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 27.02.2020
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

[-----] **Teil:** Teil 5