



Registerauszug zum Aktenzeichen 10 2011 087 487.9

Stand am 20.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 19.12.2019)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
- [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
- [21] **Aktenzeichen DE:** 10 2011 087 487.9
- [54] **Bezeichnung/Titel:** Halbleiterbauelement mit optimiertem Randabschluss
- [51] **IPC-Hauptklasse:** H01L 29/06 (2006.01)
- [51] **IPC-Nebenkategorie(n):** H01L 29/861 (2006.01)
- [22] **Anmeldetag DE:** 30.11.2011
- [43] **Offenlegungstag:** 06.06.2013
- [71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Infineon Technologies Bipolar GmbH & Co. KG, 59581 Warstein, DE
- [-----] **Erfinder:** Barthelmeß, Reiner, Dr., 59494 Soest, DE; Schulze, Hans-Joachim, Dr., 82024 Taufkirchen, DE; Kellner-Werdehausen, Uwe, Dipl.-Ing., 91359 Leutenbach, DE; Lutz, Josef, Prof. Dr., 09126 Chemnitz, DE; Basler, Thomas, Dipl.-Ing., 09126 Chemnitz, DE;
- [74] **Vertreter:** Lohmanns, Bernard, Dipl.-Phys., 40597 Düsseldorf, DE
- [10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102011087487A1
- [-----] **Zustellanschrift:** Lohmanns, Bernard, 40597 Düsseldorf, DE
- [-----] **Inländische Priorität beansprucht in:** PCT/EP2012/067441
- [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 33
- [56] **Entgegenhaltungen/Zitate:** [Y] US000006037632A (US 6 037 632 A); [X] EP000000400178A1 (EP 0 400 178 A1); [Y] DE102009019278A1 (DE 10 2009 019 278 A1)
- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 06.06.2013
- [-----] **Anzahl der Bescheide:** 1
-

- [-----] **Anzahl der Erwiderungen:** 0
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAREGISTER:** 06.06.2013
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAREGISTER:** 06.06.2013; 01.08.2013; 21.11.2013; 22.11.2013; 30.11.2013; 10.12.2013; 30.01.2014; 25.02.2014; 28.02.2014; 08.03.2014; 18.03.2014; 18.11.2014; 03.12.2014; 09.12.2014; 25.03.2015; 10.07.2015; 27.11.2015; 29.01.2016; 13.08.2016; 03.12.2016; 07.12.2017; 31.10.2018; 04.12.2018; 12.11.2019; 19.12.2019

Verfahrensdaten

Vorverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung befindet sich in der Vorprüfung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 30.11.2011

Prüfungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Prüfungsantrag wirksam gestellt
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 30.11.2011
- [-----] **Antrag Dritter:** Nein
- [-----] **Eingangstag:** 30.11.2011

Vorverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Das Vorverfahren ist abgeschlossen
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 02.03.2012

Prüfungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Prüfungsbescheid
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 09.08.2012

Publikationen

- [-----] **Verfahrensart:** Publikationen
- [-----] **Verfahrensstand:** Offenlegungsschrift
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 06.06.2013
- [-----] **Heftnummer:** 23
- [-----] **Jahr:** 2013
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 06.06.2013
- [-----] **Publikationsart:** Schriften
- [-----] **Teil:** Teil 2
- [10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102011087487A1

Vertreteränderung

- [-----] **Verfahrensart:** Vertreteränderung
- [-----] **Verfahrensstand:** Änderung des Vertreters
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 11.08.2016
- [74] **Vertreter:** Lohmanns, Bernard, Dipl.-Phys., 40597 Düsseldorf, DE
- [74] **Früherer Vertreter:** Patentanwälte Bauer Vorberg Kayser Partnerschaft mbB, 50968 Köln, DE

Verwaltungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Verwaltungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung wurde zurückgenommen/auf das Schutzrecht wurde verzichtet
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 08.11.2019
- [-----] **Heftnummer:** 51
- [-----] **Jahr:** 2019
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 19.12.2019
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 2