



Registerauszug zum Aktenzeichen 10 2012 210 796.7

Stand am 20.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 05.09.2019)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
 - [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
 - [21] **Aktenzeichen DE:** 10 2012 210 796.7
 - [54] **Bezeichnung/Titel:** Verfahren zur Herstellung eines tribologisch belasteten Schichtverbunds, Schichtverbund und Verwendung einer metallorganischen Verbindung zur Herstellung einer Funktionsschicht des Schichtverbunds
 - [51] **IPC-Hauptklasse:** C23C 16/06 (2006.01)
 - [51] **IPC-Nebenklasse(n):** C23C 16/16 (2006.01);C23C 16/18 (2006.01);C23C 28/00 (2006.01)
 - [22] **Anmeldetag DE:** 26.06.2012
 - [43] **Offenlegungstag:** 02.01.2014
 - [71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Schaeffler Technologies AG & Co. KG, 91074 Herzogenaurach, DE
 - [-----] **Erfinder:** Schneider, Andreas, 91330 Eggolsheim, DE; Musayev, Yashar, 90419 Nürnberg, DE; Hosenfeldt, Tim Matthias, 90480 Nürnberg, DE;
 - [10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102012210796A1
 - [-----] **Zustellanschrift:** Schaeffler Technologies AG & Co. KG, 91074 Herzogenaurach, DE
 - [-----] **Inländische Priorität beansprucht in:** PCT/EP2013/060608
 - [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 45
 - [43] **Erstveröffentlichungstag:** 02.01.2014
 - [-----] **Anzahl der Bescheide:** 0
 - [-----] **Anzahl der Erwiderungen:** 0
 - [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 02.01.2014
-

[-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMRegister:** 02.01.2014; 13.02.2014; 20.03.2014; 08.07.2014; 23.09.2014; 28.01.2015; 05.03.2015; 25.03.2015; 11.09.2015; 15.09.2016; 13.09.2017; 12.09.2018; 26.07.2019; 31.07.2019; 05.09.2019

Verfahrensdaten

Vorverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
[-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung befindet sich in der Vorprüfung
[-----] **Verfahrensstandstag:** 26.06.2012

Vorverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
[-----] **Verfahrensstand:** Das Vorverfahren ist abgeschlossen
[-----] **Verfahrensstandstag:** 27.09.2012

Publikationen

[-----] **Verfahrensart:** Publikationen
[-----] **Verfahrensstand:** Offenlegungsschrift
[-----] **Verfahrensstandstag:** 02.01.2014
[-----] **Heftnummer:** 1
[-----] **Jahr:** 2014
[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 02.01.2014
[-----] **Publikationsart:** Schriften
[-----] **Teil:** Teil 2
[10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102012210796A1

Anmelder-/Inhaberänderung

[-----] **Verfahrensart:** Anmelder-/Inhaberänderung
[-----] **Verfahrensstand:** Änderung des Anmelders/Inhabers
[-----] **Verfahrensstandstag:** 12.02.2014
[-----] **Heftnummer:** 12
[-----] **Jahr:** 2014
[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 20.03.2014
[-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
[-----] **Teil:** Teil 2
[71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, 91074 Herzogenaurach, DE
[71/
73] **Früherer Anmelder/Inhaber:** Schaeffler Technologies AG & Co. KG, 91074 Herzogenaurach, DE

Anmelder-/Inhaberänderung

- [-----] **Verfahrensart:** Anmelder-/Inhaberänderung
- [-----] **Verfahrensstand:** Änderung des Anmelders/Inhabers
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 27.01.2015
- [-----] **Heftnummer:** 10
- [-----] **Jahr:** 2015
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 05.03.2015
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 2
- [71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Schaeffler Technologies AG & Co. KG, 91074 Herzogenaurach, DE
- [71/
73] **Früherer Anmelder/Inhaber:** Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, 91074 Herzogenaurach, DE

Vorverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung gilt wegen Nichtstellung des Prüfungsantrages als zurückgenommen
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 27.06.2019
- [-----] **Heftnummer:** 36
- [-----] **Jahr:** 2019
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 05.09.2019
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 2