

## Registerauszug zum Aktenzeichen 10 2013 011 793.3

Stand am 17.05.2024 (letzte Aktualisierung in DPMAregister am 06.07.2023)

Es bestehen folgende Eintragungen:

## Stammdaten

[43]

Schutzrechtsart: Patent [-----] [----] Status: Nicht anhängig/erloschen **Aktenzeichen DE:** 10 2013 011 793.3 [21] [54] Bezeichnung/Titel: Verfahren zur qualifizierten und quantitativen Unterscheidung von fossilen und biogenen Brennstoffen im Rauchgas von Kraftwerken [51] **IPC-Hauptklasse:** G01N 1/22 (2006.01) [51] IPC-Nebenklasse(n): G01N 33/22 (2006.01) [22] **Anmeldetag DE: 16.07.2013** [43] Offenlegungstag: 22.01.2015 [71/ Anmelder/Inhaber: BVP - Gesellschaft für Beratung, Verfahren und Produkte mit beschränkter Haftung, **73**] 53125 Bonn, DE [-----] Erfinder: Baltus, Marcel, 50321 Brühl, DE; Buczek, Marian, 53567 Asbach, DE; [10] Veröffentlichte DE-Dokumente: DE102013011793A1 [-----] Zustellanschrift: BVP GmbH, 53125 Bonn, DE [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 58 [56] Entgegenhaltungen/Zitate: [Y] DE202013003543U1 (DE 20 2013 003 543 U1); [Y] WO002002006730A1 (WO 02/006 730 A1) [56] Entgegenhaltungen/Zitate NPL: ZUNZER, U.; OERTER, M.; KAHR, G.: Messtechniken zur Unterscheidung des biogenen und fossilen CO2-Anteils. Düsseldorf: VDI-Verl., 2012 (VDI-Berichte;

for palladium in heterogeneous hydrogenation. In: Nature Materials, Vol 11, 2012, S. 690 - 693.

Erstveröffentlichungstag: 22.01.2015

2178). S. 117-126. - ISBN 978-3-18-092178-5; ARMBRÜSTER, M. et al.: Al13Fe4 as a low-cost alternative

- [----] Anzahl der Bescheide: 1
- [----] Anzahl der Erwiderungen: 1
- [----] Erstmalige Übernahme in DPMAregister: 22.01.2015
- [-----] Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister: 22.01.2015; 06.08.2015; 23.01.2016; 13.01.2017; 21.12.2017; 18.10.2018; 17.01.2019; 07.08.2019; 30.01.2020; 04.06.2020; 18.06.2020; 09.01.2021; 22.12.2021; 04.08.2022; 05.08.2022; 09.08.2022; 04.01.2023; 29.03.2023; 31.03.2023;

02.06.2023; 06.07.2023

## Verfahrensdaten

Vorverfahren

- [----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung befindet sich in der Vorprüfung
- [----] Verfahrensstandstag: 16.07.2013

Vorverfahren

- [----] Verfahrensart: Vorverfahren
- [----] Verfahrensstand: Das Vorverfahren ist abgeschlossen
- [----] Verfahrensstandstag: 06.09.2013

Publikationen

- [----] Verfahrensart: Publikationen
- [----] **Verfahrensstand:** Offenlegungsschrift
- [----] Verfahrensstandstag: 22.01.2015
- [----] **Heftnummer:** 4
- [----] **Jahr:** 2015
- [----] Veröffentlichungsdatum: 22.01.2015
- [----] Publikationsart: Schriften
- [----] **Teil:** Teil 2
- [10] Veröffentlichte DE-Dokumente: DE102013011793A1

Prüfungsverfahren

- [----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
- [----] **Verfahrensstand:** Prüfungsantrag wirksam gestellt
- [----] Verfahrensstandstag: 26.05.2020
- [----] **Heftnummer:** 28
- [----] Jahr: 2020
- [----] Veröffentlichungsdatum: 09.07.2020
- [----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [----] **Teil:** Teil 2
- [----] Antrag Dritter: Nein

[----] **Eingangstag:** 12.05.2020 Prüfungsverfahren [----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren [-----] Verfahrensstand: Prüfungsbescheid [----] Verfahrensstandstag: 04.08.2022 [----] Tag der Aktualisierung des Verfahrens: 05.08.2022 Prüfungsverfahren [----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren [----] Verfahrensstand: Erwiderung auf Prüfungsbescheid [----] Verfahrensstandstag: 27.03.2023 [----] Tag der Aktualisierung des Verfahrens: 29.03.2023 Prüfungsverfahren [----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren [----] **Verfahrensstand:** Zurückweisungsbeschluss im Prüfungs-/Schutzzertifikats-/Eintragungsverfahren [----] Verfahrensstandstag: 30.03.2023 [----] Tag der Aktualisierung des Verfahrens: 31.03.2023 Prüfungsverfahren [----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren [----] **Verfahrensstand:** Rechtskraft des Zurückweisungsbeschlusses [----] Verfahrensstandstag: 04.05.2023 [----] **Heftnummer:** 27 [----] **Jahr:** 2023 [----] Veröffentlichungsdatum: 06.07.2023

[----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

[----] Tag der Aktualisierung des Verfahrens: 06.07.2023

[----] **Teil:** Teil 2