



Registerauszug zum Aktenzeichen 10 2012 211 799.7

Stand am 20.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 25.04.2024)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
- [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
- [21] **Aktenzeichen DE:** 10 2012 211 799.7
- [54] **Bezeichnung/Titel:** Verfahren und Vorrichtung zur rechnergestützten Verarbeitung von mit einer Mehrzahl von Elektroden gemessenen Aktionspotentialen des menschlichen oder tierischen Körpers
- [51] **IPC-Hauptklasse:** A61B 5/389 (2021.01)
- [51] **IPC-Nebenkategorie(n):** A61B 5/397 (2021.01);G16H 50/20 (2018.01)
- [22] **Anmeldetag DE:** 06.07.2012
- [43] **Offenlegungstag:** 09.01.2014
- [-----] **Veröffentlichungstag der Erteilung:** 17.03.2016
- [71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., 51147 Köln, DE
- [-----] **Erfinder:** Urbanek, Holger, 80687 München, DE;
- [74] **Vertreter:** Fink Numrich Patentanwälte PartmbB, 81245 München, DE
- [10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102012211799A1, DE102012211799B4
- [-----] **Zustellanschrift:** Fink Numrich Patentanwälte PartmbB, 81245 München, DE
- [-----] **Lizenz:** Gefördertes Vorhaben
- [-----] **Förderkennzeichen:** DLR2013B
- [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 41
- [56] **Entgegenhaltungen/Zitate:** US020020128565A1 (US 2002 / 0 128 565 A1)
- [56] **Entgegenhaltungen/Zitate NPL:** Kees van den Doel, et al., „Computed myography (CGM): Three

- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 09.01.2014
- [-----] **Anzahl der Bescheide:** 1
- [-----] **Anzahl der Erwiderungen:** 1
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMRegister:** 09.01.2014
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMRegister:** 09.01.2014; 24.02.2014; 15.08.2014; 19.08.2014; 14.08.2015; 02.12.2015; 31.01.2016; 10.02.2016; 11.02.2016; 19.02.2016; 17.03.2016; 11.08.2016; 21.12.2016; 07.02.2017; 16.03.2017; 09.08.2017; 28.06.2018; 27.11.2018; 27.06.2019; 18.06.2020; 28.11.2020; 04.12.2020; 15.01.2021; 19.06.2021; 28.06.2022; 29.10.2022; 19.03.2024; 25.04.2024

Verfahrensdaten

Vorverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung befindet sich in der Vorprüfung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 06.07.2012

Prüfungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Prüfungsantrag wirksam gestellt
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 06.07.2012
- [-----] **Antrag Dritter:** Nein
- [-----] **Eingangstag:** 06.07.2012

Vorverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Das Vorverfahren ist abgeschlossen
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 16.11.2012

Prüfungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Prüfungsbescheid
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 05.02.2013

Prüfungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Erwiderung auf Prüfungsbescheid
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 04.06.2013

Publikationen

- [-----] **Verfahrensart:** Publikationen

[-----] **Verfahrensstand:** Offenlegungsschrift
[-----] **Verfahrensstandstag:** 09.01.2014
[-----] **Heftnummer:** 2
[-----] **Jahr:** 2014
[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 09.01.2014
[-----] **Publikationsart:** Schriften
[-----] **Teil:** Teil 2
[10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102012211799A1

Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
[-----] **Verfahrensstand:** Erteilungsbeschluss durch Prüfungsstelle/Patentabteilung
[-----] **Verfahrensstandstag:** 01.12.2015

Publikationen

[-----] **Verfahrensart:** Publikationen
[-----] **Verfahrensstand:** Patentschrift
[-----] **Verfahrensstandstag:** 17.03.2016
[-----] **Heftnummer:** 11
[-----] **Jahr:** 2016
[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 17.03.2016
[-----] **Publikationsart:** Schriften
[-----] **Teil:** Teil 3
[10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102012211799B4

Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren
[-----] **Verfahrensstand:** Patent rechtskräftig erteilt
[-----] **Verfahrensstandstag:** 20.12.2016
[-----] **Heftnummer:** 11
[-----] **Jahr:** 2017
[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 16.03.2017
[-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
[-----] **Teil:** Teil 3

Klassifikationsänderung

[-----] **Verfahrensart:** Klassifikationsänderung
[-----] **Verfahrensstand:** Änderung der IPC-Hauptklasse
[-----] **Verfahrensstandstag:** 27.11.2020
[-----] **Heftnummer:** 2
[-----] **Jahr:** 2021

- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 14.01.2021
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 3
- [51] **IPC-Hauptklasse:** A61B 5/389 (2021.01)
- [51] **Frühere IPC-Hauptklasse:** A61B 5/0488 (2006.01)
- [-----] **Tag der Aktualisierung des Verfahrens:** 15.01.2021

Verwaltungsverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Verwaltungsverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung gilt als zurückgenommen wegen Nichtzahlung der Jahresgebühr/das Schutzrecht ist wegen Nichtzahlung der Jahresgebühr erloschen
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 01.02.2024
- [-----] **Heftnummer:** 17
- [-----] **Jahr:** 2024
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 25.04.2024
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 3
- [-----] **Tag der Aktualisierung des Verfahrens:** 25.04.2024