



# Registerauszug zum Aktenzeichen 50 2018 001 981.4

Stand am 18.05.2024  
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 16.05.2024)

---

Es bestehen folgende Eintragungen:

---

## Stammdaten

---

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
  - [-----] **Status:** Anhängig/in Kraft
  - [21] **Aktenzeichen DE:** 50 2018 001 981.4
  - [96] **Aktenzeichen EP:** 18 16 1919.8
  - [97] **Veröffentlichungsnummer EP:** 3385750
  - [54] **Bezeichnung/Titel:** VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERARBEITUNG VON SAR-ROHDATEN
  - [51] **IPC-Hauptklasse:** G01S 13/90 (2006.01)
  - [22] **Anmeldetag DE:** 15.03.2018
  - [96] **Anmeldetag EP:** 15.03.2018
  - [43] **Offenlegungstag:** 10.10.2018
  - [-----] **Veröffentlichungstag der Erteilung:** 29.07.2020
  - [71/  
73] **Anmelder/Inhaber:** Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., 51147 Köln, DE
  - [-----] **Erfinder:** Villano, Michelangelo, 82205 Gilching, DE; Krieger, Gerhard, 82131 Gauting, DE; Moreira, Alberto, 82140 Olching, DE;
  - [74] **Vertreter:** Fink Numrich Patentanwälte PartmbB, 81245 München, DE
  - [-----] **Zustellanschrift:** Fink Numrich Patentanwälte PartmbB, 81245 München, DE
  - [-----] **Inländische Priorität:** 2017-04-03: 1020172056495
  - [-----] **Fälligkeit:** Jahresgebühr für das 8. Jahr/ 31.03.2025
  - [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 55
  - [97] **Veröffentlichungssprache EP:** DE - Deutsch
-

- [84] **Benannte Vertragsstaaten EP:** AL, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, SE, SI, SK, SM, TR
- [-----] **Veröffentlichte EP-/WO-Dokumente:** EP000003385750A1, EP000003385750B1
- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 10.10.2018
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 10.10.2018
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 10.10.2018; 21.03.2019; 22.08.2019; 09.07.2020; 10.07.2020; 23.07.2020; 20.08.2020; 17.02.2021; 17.06.2021; 22.07.2021; 15.02.2022; 29.10.2022; 16.02.2023; 15.02.2024; 16.05.2024

## Verfahrensdaten

---

### Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** EPA-Erstveröffentlichung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 10.10.2018

### Publikationen

- [-----] **Verfahrensart:** Publikationen
- [-----] **Verfahrensstand:** Veröffentlichung eines Hinweises auf die EP-Erstveröffentlichung durch das DPMA
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 22.11.2018
- [-----] **Heftnummer:** 47
- [-----] **Jahr:** 2018
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 22.11.2018
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

### Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** EPA-Veröffentlichung des Hinweises auf Patenterteilung (Beginn der Einspruchsfrist)
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 29.07.2020
- [-----] **Tag der Aktualisierung des Verfahrens:** 09.07.2020

### Publikationen

- [-----] **Verfahrensart:** Publikationen
- [-----] **Verfahrensstand:** Veröffentlichung eines Hinweises auf die EP-Patenterteilung durch das DPMA
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 20.08.2020
- [-----] **Heftnummer:** 34
- [-----] **Jahr:** 2020
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 20.08.2020
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 5
- [-----] **Tag der Aktualisierung des Verfahrens:** 20.08.2020

## Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** Gegen die Patenterteilung wurde kein Einspruch erhoben, bzw. Einspruchsverfahren ist beim EPA ohne Entscheidung abgeschlossen
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 30.04.2021
- [-----] **Heftnummer:** 29
- [-----] **Jahr:** 2021
- [-----] **Veröffentlichungsdatum:** 22.07.2021
- [-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten
- [-----] **Teil:** Teil 3
- [-----] **Tag der Aktualisierung des Verfahrens:** 22.07.2021