



Registerauszug zum EP-Aktenzeichen 18 71 3170.1

Stand am 18.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 24.03.2020)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
 - [-----] **Status:** Anhängig/in Kraft
 - [96] **Aktenzeichen EP:** 18 71 3170.1
 - [86] **Aktenzeichen WO:** PCT/EP2018/056808
 - [97] **Veröffentlichungsnummer EP:** 3625288
 - [87] **Veröffentlichungsnummer WO:** 2018210471
 - [54] **Bezeichnung/Titel:** SCHWEFELVERNETZTE KAUTSCHUKMISCHUNG FÜR FAHRZEUGREIFEN ENTHALTEND CARBON NANOTUBES (CNT), FAHRZEUGREIFEN, DER DIE SCHWEFELVERNETZTE KAUTSCHUKMISCHUNG AUFWEIST, SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER SCHWEFELVERNETZTEN KAUTSCHUKMISCHUNG ENTHALTEND CNT
 - [51] **IPC-Hauptklasse:** C08K 3/04 (2006.01)
 - [96] **Anmeldetag EP:** 19.03.2018
 - [86] **Anmeldetag WO:** 19.03.2018
 - [43] **Offenlegungstag:** 22.11.2018
 - [-----] **Erfinder:** HOJDIS, Nils Walter, 30165 Hannover, DE; RECKER, Carla, 30167 Hannover, DE;
 - [-----] **Inländische Priorität:** 2017-05-15: 102017208137
 - [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 43
 - [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:** EP000003625288A1, WO002018210471
 - [43] **Erstveröffentlichungstag:** 22.11.2018
-

[-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 24.03.2020

[-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 24.03.2020

Verfahrensdaten

Verfahren zur PCT-Anmeldung

[-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur PCT-Anmeldung

[-----] **Verfahrensstand:** WO-Veröffentlichung

[-----] **Verfahrensstandstag:** 22.11.2018

Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensstand:** EPA-Erstveröffentlichung

[-----] **Verfahrensstandstag:** 25.03.2020

Publikationen

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

[-----] **Verfahrensstand:** Veröffentlichung eines Hinweises auf die EP-Erstveröffentlichung durch das DPMA

[-----] **Verfahrensstandstag:** 07.05.2020

[-----] **Heftnummer:** 19

[-----] **Jahr:** 2020

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 07.05.2020

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