

Wo und wie kann ich mich über PFAS informieren?

- BfR (16.06.2023), Gekommen, um zu bleiben: Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS) in Lebensmitteln und der Umwelt, FAQ, https://www.bfr.bund.de/de/gekommen_um_zu_bleiben_per_und_polyfluorierte_alkylsubstanzen_pfas_in_lebensmittel_n_und_der_umwelt-242936.html , abgerufen 10.11.2023
- Bresson, M. et al, (05.11.2023), Pfas: het gif dat ons nooit meer verlaat, Webspecial, Het Financieele Dagblad, <https://specials.fd.nl/pfas-het-gif-dat-ons-nooitmeer-verlaat> , abgerufen 11.11.2023
- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz – BMUV, (10.08.2023), Übersicht über Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS), <https://www.bmuv.de/themen/gesundheit/lebensmittelsicherheit/verbraucherschutz/uebersicht-ueber-per-und-polyfluoriertealkylsubstanzen-pfas> , abgerufen 10.11.2023
- Busch, L. & Edelhoff, J., (29.09.2022), PFAS, Jahrhundertgift: Warum wird es nicht verboten? NDR, Panorama, <https://daserste.ndr.de/panorama/archiv/2022/DasJahrhundertgift,jahrhundertgift112.html> , abgerufen 10.11.2023
- Ganschow, L., (30.10.2023), PFAS – Gift für die Ewigkeit, ARD Wissen, <https://www.daserste.de/information/wissen-kultur/ard-wissen/sendung/pfas-gift-fuer-dieewigkeit-100.html> , abgerufen 10.11.2023
- Heute Show, ZDF, (17.03.2023), <https://www.zdf.de/comedy/heute-show/heute-show-vom-17-maerz-2023-102.html> , abgerufen 10.11.2023
- Klatt, P, (01.10.2021), PFAS in Mittelbaden (2021), Homepage pfas-dilemma, <https://pfas-dilemma.info/pfas-broschueren/21-pfas-broschuere-2021> , abgerufen 10.11.2023
- Klatt, P. (20.04.2023), Der „Rastatt Case“ - PFAS für Generationen, Analytik News, <https://analytik.news/fachartikel/2023/17.html> , abgerufen 10.11.2023
- Klatt, P. (21.07.2023), PFAS in Mittelbaden – Auf der Suche nach Lösungen, Juli 2023, Homepage pfas-dilemma, <https://pfas-dilemma.info/pfas-broschueren/63-pfas-broschuere-update-2023> , abgerufen 10.11.2023
- Landratsamt Rastatt, Suchbegriff PFAS, <https://www.landkreis-rastatt.de/landratsamt/aemteruebersicht/umweltamt/pfc> , abgerufen 10.11.2023

- Mischke, T. (aktualisiert 06.03.2023), Die tödliche Chemikalie PFAS: Thilo Mischkes Reportage auf ProSieben,
<https://www.prosieben.de/serien/prosiebendasthema/news/das-ewigkeitsgift-pfas-thilo-mischkes-reportage-69558> , abgerufen 10.11.2023
- NGO ChemSec, <https://chemsec.org/news> , abgerufen 10.11.2023
- Pöhlking, M. et al, (26.09.2019), "Ich bin unschuldig": Das sagt der mutmaßliche Verursacher des PFC-Skandals, Badische Neueste Nachrichten,
<https://bnn.de/karlsruhe/ich-bin-unschuldig-das-sagt-der-mutmassliche-verursacher-des-pfc-skandals> , abgerufen 10.11.2023
- Stabsstelle PFC am Regierungspräsidium Karlsruhe, <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/abt5/ref541/stabsstelle-pfc/> , abgerufen 10.11.2023
- Stadt Bühl, Homepage, Suchbegriff PFAS, <https://www.buehl.de/de/Stadt-Buerger/Umwelt-Mobilitaet/Umwelt/PFC> , abgerufen 10.11.2023
- Stadtwerke Rastatt, So schützen wir unser Trinkwasser in Rastatt, Homepage Stadtwerke, Suchbegriff PFC, <https://www.stadtwerke-rastatt.de/pfc> , abgerufen 10.11.2023
- The Forever Chemical Scandal | Bloomberg Investigates, (09.11.2023),
<https://www.youtube.com/watch?v=t8qGtEVh7oQ> , abgerufen 10.11.2023
- The Forever Pollution Project, Journalists tracking PFAS across Europe (23.02.2023),
<https://foreverpollution.eu/> , abgerufen 10.11.2023
- Umweltbundesamt, PFAS-Planet (aktualisiert 24.10.2023),
<https://www.umweltbundesamt.de/pfas-planet> , abgerufen 10.11.2023
- WMK-Medienplattform, Lehrredaktionen und Semesterprojekte des Studiengangs Wissenschaft – Medien – Kommunikation (WMK) am KIT,
<https://medienplattform.wmk-karlsruhe.de/> , abgerufen 10.11.2023
- ZeroPM, (Start Oktober 2021), Zero Pollution of Persistent, Mobile substances, a research project funded by EU's research and innovation funding programme, Horizon 2020, <https://zeropm.eu/> , abgerufen 10.11.2023