



T +31 20 530 79 86
j.goetze@vo.eu

Joris Goetze

Chemie

Europäischer und Niederländischer Patentanwalt
Associate

Joris Goetze studierte an der Universität Utrecht Chemie (Bachelor und Master). Während seines Masterstudiums machte er ein Forschungspraktikum bei einer Katalysatorfirma in Amsterdam. In 2018 promovierte Joris an der Universität Utrecht in der Fachgruppe Anorganische Chemie und Katalyse. Im Rahmen seiner Promotion forschte er an dem Methanol-to-Hydrocarbons Prozess, der auf die Produktion von Kohlenwasserstoffen und Derivaten (wie zum Beispiel Kunststoffen) aus zu Erdöl alternativen Quellen zielt.

Aufgrund seiner Leidenschaft für innovative Chemie arbeitet er seit 2018 bei V.O.

Berufserfahrung

- Patentanwalt, V.O. (Dezember 2021)
- Patentanwaltskandidat, V.O. (2018-2021)

Ausbildung

- PhD in Anorganischer Chemie und Katalyse, Universität Utrecht (2018)
- MSc in Chemie, Universität Utrecht (2013)
- BSc in Chemie, Universität Utrecht (2011)

Publikationen

- I. Yarulina, K. de Wispelaere, S. Bailleul, J. Goetze, M. Radersma, E. Abou-Hamad, I. Vollmer, M. Goesten, B. Mezari, E.J.M. Hensen, J.S. Martínez-Espín, M. Morten, S. Mitchell, J. Perez-Ramirez, U. Olsbye, B.M. Weckhuysen, V. van Speybroeck, F. Kapteijn, J. Gascon, *Nat. Chem.* 2018, 10, 804–812;
- J. Goetze, B.M. Weckhuysen, *Catal. Sci. Technol.* 2018, 8, 1632–1644;
- R.G. Geitenbeek, A.-E. Nieuwelink, T.S. Jacobs, B.B.V. Salzmann, J. Goetze, A. Meijerink, B.M. Weckhuysen, *ACS Catal.* 2018, 8, 2397–2401;
- J. Goetze, I. Yarulina, J. Gascon, F. Kapteijn, B.M. Weckhuysen, *ACS Catal.* 2018, 8, 2060–2070;
- H. Xiong, S. Lin, J. Goetze, P.D. Pletcher, L. Kovarik, K. Artyushkova, H. Guo, B. Weckhuysen, A. Datye, *Angew. Chem. Int. Ed.* 2017, 56, 8986–8991;
- J. Goetze, F. Meirer, I. Yarulina, J. Gascon, F. Kapteijn, J. Ruiz-Martinez, B.M. Weckhuysen, *ACS Catal.* 2017, 7, 4033–4046;
- Yarulina, J. Goetze, C. Gücüyener, L. van Thiel, A. Dikhtiarenko, J. Ruiz-Martinez, B.M. Weckhuysen, J. Gascon, F. Kapteijn, *Catal. Sci. Technol.* 2016, 6, 2663–2678.

Sprachen

- Niederländisch (Muttersprache)

- Englisch (fließend)
- Deutsch (fließend)
- Französisch (Grundkenntnisse)