

Bernhard Schölkopf

*20. 2. 1968 Stuttgart

Maschinelles Lernen, kausale Inferenz und Anwendungen.
Gründungsdirektor am MPI für Intelligente Systeme.
Verheiratet mit der spanischen Kinderbuchillustratorin Ana Martín Larrañaga, drei Kinder.



Studium: Physik, Mathematik, Philosophie; Promotion in Informatik.

Berufserfahrung: AT&T Bell Labs (Consultant), GMD Adlershof, Microsoft (Researcher), Max Planck (Direktor), ETH Zürich (Professor), Amazon (Distinguished Scientist); mehrere Startups (AI & health, image processing, misinformation).

Preise: u.a. BBVA Frontiers of Knowledge (2020), Koerber European Science Prize (2019), Leibniz-Preis (2018), Royal Society Milner Award (2014), Akademiepreis der BBAW (2012), J. K. Aggarwal Prize der IAPR (2006), Preis für die beste Dissertation der Gesellschaft für Informatik (1998), Lionel Cooper Memorial Prize (1992).

Mitgliedschaften: u.a. Leopoldina, Heidelberger Akademie, Fellow der ACM (USA), CIFAR Fellow (Kanada), Studienstiftung des Deutschen Volkes, Co-editor des Journal of Machine Learning Research, IEEE Global Initiative on Ethics of Autonomous and Intelligent Systems, ELLIS board.