Prof. Dr. Kathrin Goldammer

Geschäftsführerin Reiner Lemoine Institut gGmbH

LEBENSLAUF

Kathrin Goldammer ist Expertin für Energiewirtschaft und Energietechnik. Als Geschäftsführerin des Reiner Lemoine Instituts in Berlin ist sie seit Februar 2016 für dessen wissenschaftliche und kaufmännische Leitung zuständig.

Kathrin Goldammer hat langjährige Erfahrung im Bereich Energiepolitik und Politikberatung sowie in der Energiewirtschaft: Bei einem Schweizer Energieversorger war sie zuständig für die Bewirtschaftung deutscher Gaskraftwerke, im Anschluss leitete sie als Unternehmensberaterin Projekte zur Asset-Bewirtschaftung und Portfoliooptimierung bei Stadtwerken und Industrieunternehmen. Danach wechselte sie ans Institute for Advanced Sustainability Studies in Potsdam (heute RIFS Potsdam), an dem sie die Plattform Energiewende aufbaute. Danach leitete sie die Geschäftsstelle des Forschungsforums Energiewende, der Multi-Stakeholder Dialogplattform des Bundesministeriums für Bildung und Forschung zum Thema Energiewende und Energieforschung.

Nach Forschungsaufenthalten in der Schweiz, den USA und Japan promovierte Kathrin Goldammer 2007 in Physik an der Humboldt Universität zu Berlin. Ihr Diplom in Elektrotechnik machte sie 2004 an der Technischen Universität Berlin.

Seit Juni 2021 ist Kathrin Goldammer Sprecherin des Berlin-Brandenburger Clusters Energietechnik im Rahmen der Gemeinsamen Innovationsstrategie der Länder Berlin und Brandenburg – innoBB 2025. Seit März 2022 ist sie außerdem Mitglied im Berliner Klimaschutzrat und war von März 2022 bis April 2024 Co-Sprecherin des Gremiums. Im November 2022 wurde Kathrin Goldammer als Mitglied in den Deutsch-Japanischen Energiewenderat (German-Japanese Energy Transition Council, GJETC) aufgenommen. Kathrin Goldammer gehörte 2020 zum Gründungsteam und ist seit 2024 Mitglied im Vorstand des Vereins Women in Green Hydrogen. Seit März 2025 ist Kathrin Goldammer Honorarprofessorin an der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW Berlin).

Im Jahr 2018 gründete sie zusammen mit Oliver Arnhold die Localiser RLI GmbH.