



Dr. Nicole Röttmer

CEO

KONTAKT



The CO-Firm GmbH
Veritaskai 3
D-21079 Hamburg



info@co-firm.com



+49 (0)40 2281-6551



www.co-firm.com

PROFIL

Frau Dr. Röttmer ist Gründerin von The CO-Firm und betreut eine große Bandbreite von Klienten im Finanzsektor und der Industrie. Ihr Fokus liegt insbesondere auf der Entwicklung von Klima- und Energiestrategien. Für Finanzdienstleister leitet sie die finanzielle Bewertung von Chancen und Risiken aus dem Klimawandel für Aktien und das Kreditgeschäft; für die Realwirtschaft begleitet sie die Entwicklung von Zielen, Strategien und Maßnahmenpaketen mit Blick auf Energiekostenoptimierung und die Anforderungen eines 2° C- oder WB2D-Dekarbonisierungspfads.

Sie leitete als Ko-Geschäftsführerin Lumics GmbH und Co. KG, ein Joint Venture von Lufthansa Technik und McKinsey & Company im Bereich der Implementierung nachhaltiger Veränderung. Zuvor unterstützte sie für ca. acht Jahre McKinsey & Company u. a. in Deutschland und den USA. Für McKinsey baute sie den globalen Bereich für Energieeffizienz mit auf und entwarf eine Lernfabrik für Energieeffizienz zusammen mit der Technischen Universität München.

Frau Dr. Röttmer hat einen Dokortitel der Universität Leiden in den Niederlanden im Strategischen Management (Merit Price, European Committee of the Regions) und ein Diplom in Volkswirtschaftslehre der Universität Bamberg. Frau Dr. Röttmer unterstützt als Experte u. a. die „Nationale Klimaschutzinitiative“ der deutschen Regierung und Arbeitsgruppen von UNEP-FI und der Europäischen Kommission und ist Vorstandsmitglied der 2° Investing Initiative Deutschland. Sie ist Forschungspartner bei der Northern European Partnership for Sustainable Finance (NEPSF), Oxford.

PROJEKTE

- Leitung Projekte u. a. zur Ermittlung, Bewertung und Abbildung finanzieller Transitionsrisiken mit Allianz, Investoren der Investment Leaders Group, Ratingagenturen und führenden Advisory Firmen
- Erarbeitung und finanzielle Bewertung von Klimastrategien für u.a. DAX-Unternehmen
- Leitung von Multi-Stakeholder-Projekten zur Entwicklung innovativer Marktlösungen im Bereich Energieeffizienz in Gebäuden in Deutschland