

Marco Ohme

Dipl.-Ing. | Geschäftsführer BBH Engineering GmbH

TÄTIGKEITSFELD

- Unternehmensführung und -strategieentwicklung
- Projektmanagement und -koordination im Bereich von Nah- und Fernwärmeprojekten
- Planung und technisch/wirtschaftliche Bewertung von innovativen Erzeugungstechnologien mit multivalenter Systemtechnik
- Weiterentwicklung u. Planung von Dekarbonisierungsstrategien in der Wärmebereitstellung und -verteilung
- Begleitung von Kommunen, Energieversorgern, Genossenschaften, Gewerbe und der WoWi, bei der Planung, Genehmigung, Vergabe und Projektumsetzung

Marco Ohme ist auf die Planung und Umsetzung multivalenter Energieversorgungsprojekte im Bereich von Nah- und Fernwärmelösungen spezialisiert und erarbeitet Lösungen für Commercial Buildings und gewerbliche Anwendungen. Dafür entwickelt er innovative und nachhaltige Konzepte mit den erforderlichen Planungsleistungen der technischen Gebäudeausrüstung, Hochbau/Tiefbau, Wärmenetzauslegung, Simulation von Energiesystemen und weiteren relevanten Bereichen der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (HOAI).

LEBENS LAUF

- Studium des Bau- und Umweltingenieurwesens an der Universität Kassel
- 2002 bis 2011 Technischer und Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Kassel
- 2006 bis 2011 Betriebsleiter einer Biogas-Gemeinschaftsanlage
- Seit 2006 Geschäftsführer einer Biogas-Gemeinschaftsanlage mit Planung und Betrieb eines Nahwärmenetzes
- 2011 bis 2025 bei der Viessmann Group in verschiedenen Leitungsfunktionen tätig (Leiter Bioenergiedörfer und -systeme, Leiter Projekt-Engineering-Centers, Leiter Commercial Systems, Channelmanager Direct Commercial (Leiter Projektentwicklung), Leiter District Heating Solutions und Cross Channel Integration)
- Seit 2025 Geschäftsführer der BBH Engineering GmbH