

Exzellente Weiterbildung

DIGITALISIERUNG & NACHHALTIGKEIT KOMPAKT

GRUNDLAGEN DER DOPPELTEN TRANSFORMATION

INHALTE

Die Doppelte Transformation (Twin Transformation) – die gleichzeitige digitale und nachhaltige Transformation – stellt Unternehmen zunehmend vor komplexe strategische, technologische und regulatorische Herausforderungen. Wer zukunftsfähig handeln will, muss beide Dimensionen gemeinsam denken.




Dieser Kompaktkurs bietet Fach- und Führungskräften einen strukturierten Einstieg in zentrale Begriffe, politische Rahmenbedingungen und erste Anwendungsfelder. Er schafft ein gemeinsames Verständnis für die Chancen, Risiken und Handlungsfelder der Twin Transformation – als Grundlage für fundierte Entscheidungen und weitere Vertiefung.

ZIELGRUPPE

Das eintägige Seminar richtet sich an Fach- und Führungskräfte aus Unternehmen, die einen kompakten Überblick über die Twin Transformation erhalten und die grundlegenden Eckpfeiler für das Zusammenspiel von Digitalisierung und Nachhaltigkeit besser verstehen möchten.

DOZENTIN

Dr. Dina Barbian, Geschäftsführerin, eco2050 Institut für Nachhaltigkeit – Institute for Sustainability GmbH, Nürnberg

	Deutsch
	Heilbronn
	Vor Ort/Online
	1 Tag
	690 € Vor Ort
	620 € Online

WARUM DIESES PROGRAMM?

Die Teilnehmenden dieses Kompaktkurses

- / erhalten einen fundierten Überblick über zentrale Begriffe und Konzepte der Twin Transformation (Digitalisierung & Nachhaltigkeit),
- / erkennen Chancen und Herausforderungen der Twin Transformation für Unternehmen,
- / lernen wichtige europäische Regelwerke (Digitalstrategie, Green Deal, CSRD, AI Act) kennen,
- / verstehen die Rolle ausgewählter Technologien im Kontext der Twin Transformation,
- / können geeignete digitale Werkzeuge zur Erreichung von Nachhaltigkeit einsetzen,
- / gewinnen Einblicke in branchenspezifische und unternehmensbezogene Anwendungsfelder,
- / reflektieren Potenziale und Risiken der Twin Transformation – von Effizienzgewinnen bis zu ethischen Fragestellungen und Cyber Security,
- / können Best-Practice-Ansätze in konkrete Unternehmensprojekte umsetzen.

