

Mindset und Methoden
für die Herausforderungen von morgen.

Digital Transformation for Sustainability

INHALTE

Nicht erst seit gestern prägen die beiden Schlagwörter "Digitale Transformation" und "Nachhaltigkeit" die Gesellschaft und Unternehmenswelt. Zu den weiteren Begriffen, die in diesem Kontext fallen, gehören u.a. das Lieferkettengesetz (LkSG), der EU Action Plan, Green Deal, PEF, ESPR, Scope 1-3, Umweltmanagementsysteme und viele mehr.

Um als Unternehmen dabei den Überblick zu behalten und die sich verändernden rechtlichen Anforderungen umsetzen zu können, bedarf es neben dem systemischen Voraussetzungen MitarbeiterInnen, die sich sowohl in den Nachhaltigkeitsthemen auskennen als auch das technische Verständnis besitzen, die benötigten Prozesse digital aufzubauen und zu implementieren.

Ziel des Kurses "Digital Transformation for Sustainability" ist es, die Teilnehmenden dazu zu befähigen, die Zusammenhänge zwischen den beiden Disziplinen Digitale Transformation und Nachhaltigkeit zu erkennen, zu verstehen und somit wichtige Schnittstellen und Synergieeffekte zu bilden, um die doppelte Transformation erfolgreich angehen und umsetzen zu können.

ZIELGRUPPE

- / Mitarbeitende aus den Bereichen IT und Umweltmanagement
- / Alle Personen, die für die Digitale und/oder Nachhaltige Transformation eines Unternehmens verantworten oder diese auf dem Weg dort hin beraten

NEU AB ENDE 2023

Deutsch



ab 5.890 €

10% Preisnachlass für TUM Alumni

AKADEMISCHER DIREKTOR

Prof. Dr. Helmut Krcmar

Akademische Verantwortung

LERNZIELE

Die TeilnehmerInnen:

- / erlangen Kenntnisse über rechtliche Rahmenbedingungen sowie Verständnis für die Bedeutung dieser für die Unternehmenspraxis.
- / werden dazu befähigt, die betriebseigene Value Chain unter dem Aspekt von Nachhaltigkeit und Digitalisierung einzuordnen sowie basierend auf dieser Einordnung potentielle Stellhebel zur Erhöhung des digitalen und nachhaltigen Reifegrads zu identifizieren.
- / erhalten Kenntnisse über theoretische Faktoren und praktische Voraussetzungen für Systeme und Daten, die die erforderliche Grundlage für die Implementierung weiterer Technologien und Ausweitung der Datenerfassung bilden.
- / erhöhen ihre Entscheidungs- und Change-Management-Kompetenz hinsichtlich der Nutzung und Integration von Technologien, die für die individuelle Zielsetzung und unter Beachtung der gesetzlichen Vorgaben des Unternehmens gegenwärtig und zukünftig geeignet sind.

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Keine

SIE MÖCHTEN AUF DEM LAUFENDEN BLEIBEN UND ERFAHREN, SOBALD DIE TERMINE STEHEN?

Senden Sie uns gerne eine Nachricht an: weiterbildung@tumheilbronn-ggmbh.de oder scannen Sie nebenstehenden Code, um in den Verteiler aufgenommen zu werden und informiert zu bleiben.

