



Name: Tim Weinert

Geburtsjahr: 1982



Moderation und Konzeption von Workshops und Großgruppeninterventionen, Projekt- und Prozessmanagementbegleitung, partizipative Entscheidungsverfahren (Soziokratie, systemisches Konsensieren), kooperative Organisationsentwicklung

Grundverständnis:

Menschen in eine kooperative und nachhaltige Haltung bringen, um Neues entstehen zu lassen.

Persönliche Worte:

„Die Frage ist nicht, ob Menschen kooperieren wollen, sondern wie ihnen geholfen werden kann das zu tun“ (Elinor Ostrom)

Ich freue mich, folgenden Ressourcen für meine Arbeit mit Ihnen einsetzen zu können:

- Achtsames zuhören und extrahieren der Essenzen von Beiträgen
- Struktur in komplexe Themen bringen
- Ganzheitliche Sichtweise auf Wertschöpfungsprozesse

Aus- und Weiterbildung:

- MBA Sustainability Management, Leuphana Lüneburg
- Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng), Hochschule Bremen
- Zertifizierter Gemeinwohl-Ökonomie Berater
- Zertifizierte Projektmanagementfachmann - Level D - GPM/IPMA
- Professional Scrum Master - PSM I - scrum.org
- Soziokratischer Gesprächsleiter
- Ausbildung systemisches Konsensieren
- Design Thinking für Nachhaltigkeit
- Art of Hosting - Methoden

Berufliche Erfahrungen:

- 1 Jahr Selbstständigkeit – Nachhaltigkeitsmanagement und partizipative Organisationsentwicklung
- Lehrauftrag HS Fresenius Wiesbaden – Behavioural decision making – partizipative Entscheidungsmodelle
- 8 Jahre – Prozess- und Projektmanagementberatung in der Forschung und Entwicklung von Automotive OEMs
- Wissenschaftliche Hilfskraft – Lehrstuhl Projektmanagement – Hochschule Bremen
- Wobben Research and Development GmbH (Enercon) - Analyse der Einsatzmöglichkeiten eines Project Management Office (PMO) im Bereich Forschung & Entwicklung (Bachelorarbeit)
- Fachkraft für Veranstaltungstechnik (IHK) – Berufsausbildung und darauffolgend Freiberufler

Projekterfahrung:

- Prozessaufnahme und Spezifikation für SAP-Anwendung in der Motorenentwicklung und -erprobung
- Technisches Änderungsmanagement für LKW-Motoren – Prozessverbesserung (Japan, USA, Deutschland)
- Projektmanagement Beratung in der Forschung und Entwicklung für Automotive OEMs – LKW-Motoren und Elektrik/Elektronik Entwicklung
- Prozessmanagement Beratung für Software Entwicklungsprozesse zwischen OEM, Tier 1 und Tier 2
- Freundeskreis Ghosaldanga und Bishnubati e.V. – Entwicklungshilfeprojekte für zwei indische Dörfer
- Internationale Delegiertenversammlung Gemeinwohl-Ökonomie

Kernkompetenzen:

- Nachhaltigkeitsmanagement, partizipative Entscheidungsverfahren, kooperative Organisationsentwicklung