

09.00 - 12.00

12.00 - 13.00

13.00 - 17.00 (letzter Tag: 19:00)

TAG 1	<ul style="list-style-type: none"> • Vorstellung und Erwartungen der Teilnehmer 	<ul style="list-style-type: none"> • Besprechung der Six Sigma Ebenen: Leadership, Projektmanagement, Toolbox, Statistik 	<ul style="list-style-type: none"> • Übersicht D-M-A-I-C: Project Charter, SIPOC, VOC, Projektmanagement, Value Stream Mapping, Makigami, Ishikawa, Brainstorming, Risikoanalyse 	<ul style="list-style-type: none"> • Statistische Tests I Grundlagen, Parametertests, Anpassungstests, Tests für Normalverteilte Merkmale
				<ul style="list-style-type: none"> • Statistische Tests II Grundlagen, Parametertests, Anpassungstests

TAG 2	<ul style="list-style-type: none"> • Recap des ersten Schultages und Klärung wesentlicher Grundlagen 	<ul style="list-style-type: none"> • Statistische Tests II Tests für Nicht-Normalverteilte Merkmale (Vorzeichentests, unabhängige und abhängige Stichproben (z. B. ANOVA), Tests auf Streuung) 	<p style="color: red; text-align: center;">Interaktion: Diskussion und Beispiele</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leadership, Cross Functional Kompetenzen Team Phasen, Teamsteuerung, Team management and key figures, Team building, SMARTe Ziele
				<ul style="list-style-type: none"> • Leadership, Cross Functional Kompetenzen Changemanagement, Komfortzone • Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen

TAG 3	<ul style="list-style-type: none"> • Recap des Managements und Deployments von Six Sigma 	<ul style="list-style-type: none"> • Statistische Tests III Tests für Diskrete Merkmale, Varianztests, Chi Quadrat, Poisson 	<p style="color: red; text-align: center;">Interaktion: Beispiele</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Leadership, Cross Functional Kompetenzen Die Change Kurve, Change Management in Six Sigma Projekten
				<ul style="list-style-type: none"> • Leadership, Cross Functional Kompetenzen Pacing and Leading, SMARTe Ziele • Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen

TAG 4	<ul style="list-style-type: none"> • Recap der statistischen Tests für normalverteilte Merkmale 	<ul style="list-style-type: none"> • Leadership, Cross Functional Kompetenzen Das Six Sigma Board zur Teamsteuerung, Konflikt Management 	<p style="color: red; text-align: center;">Interaktion: Beispiele anderer Unternehmen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prozessfähigkeitsanalyse Normalverteilte, nicht-normalverteilte und diskrete Merkmale
				<ul style="list-style-type: none"> • Leadership, Cross Functional Kompetenzen GROW Coaching, STAR-Methode • 17:00 – 19:00: Abschlussprüfung • 2h, 20 Fragen • Feedbackrunde