

Kursplan für 6 Tage Black Belt

| Tag 1 (10 UE) | Tag 2 (10 UE) | Tag 3 (10 UE) | Tag 4 (10 UE) |
|---|---|--|--|
| <p>Vorstellung und Erwartungen der Teilnehmer Einstieg in das Six Sigma Konzept (Organisation & Rollen)</p> <hr/> <p>Grundlegende Begriffe im Six Sigma Kontext</p> <p>Besprechung der Six Sigma Ebenen: Leadership, Projektmanagement, Toolbox, Statistik</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Recap des ersten Schulungstages und Klärung wesentlicher Grundlagen</p> <hr/> <p>Leadership, Cross Functional Kompetenzen Change-Management, Six Sigma Board, Feedback</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Recap des Managements und Deployments von Six Sigma</p> <hr/> <p>Leadership, Cross Functional Kompetenzen GROW Coaching STAR-Methode</p> <p> Interaktion</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Recap der statistischen Tests für normalverteilte Merkmale</p> <hr/> <p>Statistische Tests I Grundlagen, Parameter tests, Anpassungstests, Tests für Normalverteilte Merkmale</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> |
| Pause | | | |
| <p>Übersicht D-M-A-I-C: Vorgehen & Tools Project Charter, SIPOC, VOC, Projektmanagement</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Übersicht D-M-A-I-C: Vorgehen & Tools Value Stream Mapping, Makigami, Ishikawa, Brainstorming, Risikoanalyse</p> <hr/> <p>Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Leadership, Cross Functional Kompetenzen Pacing and Leading SMARTe Ziele</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Leadership, Cross Functional Kompetenzen Feedback 2.0 Konflikt Management</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Leadership, Cross Functional Kompetenzen Das Six Sigma Board zur Teamsteuerung</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Leadership, Cross Functional Kompetenzen Die Change Kurve nach Kotter Change Management in Six Sigma Projekten</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Statistische Tests I Grundlagen, Parameter tests, Anpassungstests, Tests für Normalverteilte Merkmale</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Prozessfähigkeitsanalyse Normalverteilte, nicht-normalverteilte und diskrete Merkmale</p> <p> Interaktion</p> <hr/> <p>Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen</p> <p style="text-align: right;"><i>Feedbackrunde</i></p> |

Kursplan für 6 Tage Black Belt

| Tag 5 | Tag 6 |
|--|--|
| <p>Recap des vierten Schultungstages</p> <hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/> <p>Statistische Tests II Grundlagen, Parametertests, Anpassungstests, Tests für Nicht-Normalverteilte Merkmale Interaktion</p> <p style="text-align: right; color: #0056b3;"><i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Wiederholung/individuelle Schwerpunkte</p> <hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/> <p>Design of Experiments Praxisbeispiele und Übungsaufgaben Interaktion</p> <p style="text-align: right; color: #0056b3;"><i>Feedbackrunde</i></p> |
| Pause | |
| <p>Statistische Tests III Tests für Diskrete Merkmale Interaktion</p> <hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/> <p>Statistische Tests III Tests für Diskrete Merkmale Interaktion</p> <hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/> <p>Q&A Session – Zusammenfassung und Klärung offener Fragen <i>Feedbackrunde</i></p> | <p>Prüfung Prüfungsdauer 2 Stunden 20 Fragen</p> <hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/> <p>Schulungsabschluss und Klärung offener Fragen zur weiteren Anwendung der Lerninhalte</p> <hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/> <p>Verteilen der Zertifikate <i>Feedbackrunde</i></p> |