

# „DIGITAL GREEN BELT LEARNING“

## Digitales Six Sigma Green Belt Qualifizierungsformat

### Why?

- Ortsunabhängig: Lernen ist „überall“ möglich
- Master Black Belt geführte Lerneinheiten gewährleisten hohe Fachexpertise
- Vernetztes Arbeiten lernen / Lernen (im virtuellen) Raum

### How?

- Definition einer virtuellen unternehmensübergreifenden Lerngruppe
- Lernen entlang einer Lernroadmap mit ca. 10 dozentengeführten Online-Präsenzeinheiten
- Teamübungen entlang einer Fallstudie
- Lernfortschrittskontrolle über Quizfragen (dient auch zur Prüfungsvorbereitung)
- Vertiefendes Lernen durch Teach back
- Abschlussprüfung mit Zertifikat (gemäß ISO 13053-1)
- Weitere Lernimpulse zur individuellen Vertiefung

- *Entwickelt von Master Black Belts mit langjährig didaktisch erfahrener Dozententätigkeit*
- *Optional: Coaching begleitend zur eigenen konkreten Projektarbeit*

### What?

#### **Online Konferenzsystem:**

- Präsentation über Webinar S/W (Teams, zoom, ...)
- Chatfunktion, Terminplanung, ...

#### **Fallstudie**

- Teamaufgaben entlang den Six Sigma DMAIC Phasen
- Ausarbeitung anhand definierter Vorlagen
- Erstellung eines ersten Six Sigma Workbooks

#### **Lernplattform: Moodle**

- Zugriff auf klassisches Schulungsmaterial
- weiterführende Wissensquellen
- Erläuterungsvideos („How to ...“)
- Download / Upload der Übungen
- Lernfortschrittskontrollen
- Lernplattform mit zahlreichen Links
- formale Prüfungsabnahme

*Moodle ist eine international und von führenden Weiterbildungsinstituten erprobte Lernplattform – moodle.org*