

Lean Practitioner Training:

Dag 1: DEFINE en MEASURE

- DMAIC structuur, opfris Lean basiskennis
- Projectselectie
- Project charter
- Doelstelling SMART, project Y
- Projectstrategie, Path Y's
- Voice of the customer
- Ontwikkelingsfasen operational excellence in een organisatie
- Rol van de Lean Practitioner

Dag 2: MEASURE

- Observeren van muda, 7M's, 7 flows: gemba walk, Ohno-cirkel
- Huidige situatie in kaart brengen met Lean tools: value stream map, spaghetti diagram product familie matrix, sequence of events
- Sure hits, 5S
- Meten van de Project Y
- Datacollectie
- Meetsysteem analyse
- Data verkennen met Minitab

Dag 3: MEASURE

- Meten van variatie (Minitab)
- Proces stabiliteit (Minitab)
- Proces capability (Minitab)
- Projectpresentaties

Dag 4: ANALYSE + Hoshin Kanri

- Oorzakenanalyse
- Lean X'en
- Lijnbalansering
- Lijn lay-out
- Lean flow
- Hoshin Kanri (strategy deployment t/m operational management)

Dag 5: IMPROVE + CONTROL

- Verbeteringen genereren
- Verandermanagement
- Final capability
- Borging resultaten
- Continu verbeteren
- Projectpresentaties

Dag 7: DMAIC proces

- Eindopdracht in groepjes a.d.h.v een simulatie
- Finale en jurering
- Afsluiting