

Eksempler på sammensætning af valgmoduler på Green og Black Belt uddannelser

Grøn skrift = Green Belt. Sort skrift = Black Belt



| | Jeg varetager optimering i vores produktion . Jeg elsker data og vil gerne videre med en udbygning af mine statistiske evner | Jeg holder af at sparre med andre mennesker og overvejer at blive leder – eller fortsætte ledelsesvejen | Jeg arbejder allerede i en udviklingsfunktion/ R&D . Jeg vil gerne arbejde mest mulig med udvikling af nye produkter | Jeg er ansat i en QA/QC funktion . Jeg vil gerne have inspiration til at tænke kvalitet på en lidt anden måde. | Jeg kommer primært fra en administrativ organisation, hvor der ikke findes produktion – men vi har en del data, som vi kunne udnytte til procesoptimering og styring . | Jeg vil gerne forblive generalist/ leder. Jeg vil på et tidspunkt gerne implementere et forbedrings-initiativ . | Min nuværende jobfunktion/baggrund er ikke afgørende. Jeg skal være en allround Green/Black Belt , som faciliterer forbedring og problemløsning. |
|---|---|--|---|---|---|--|--|
| Optimering og design Valgmoduler | <p>Analysere og designe processer</p> | <p>Business Process Management, BPM</p> <p>Business Process Management, BPM</p> | <p>Design for Six Sigma, DfSS</p> <p>Quality Function Deployment, QFD</p> <p>Risikostyring i udviklingsprojekter</p> | <p>Business Process Management, BPM*</p> <p>Business Process Management, BPM</p> <p>Risikostyring i udviklingsprojekter</p> | <p>Analysere og designe processer</p> <p>Business Process Management, BPM</p> <p>Lean Yellow Belt</p> | <p>Business Process Management, BPM</p> | <p>Business Process Management, BPM</p> <p>Lean Yellow Belt</p> |
| Organisation og ledelse Valgmoduler | <p>Forandringsledelse med fokus på individet</p> <p>Datadrevet ledelse</p> | <p>Forandringsledelse med fokus på individet</p> <p>Datadrevet ledelse</p> <p>Facilitering</p> | | <p>Facilitering</p> | <p>Datadrevet ledelse</p> | <p>Forandring og forankring</p> <p>Forandringsledelse med fokus på individet</p> <p>Datadrevet ledelse</p> <p>Facilitering</p> | <p>Datadrevet ledelse</p> |
| Statistik til optimering valgmoduler | <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 3</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 3</p> | <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> | <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> <p>Robust design med tolerancekæde 1</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> | <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2*</p> <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 3</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> | <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> | <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> | <p>Robust design med tolerancekæde 1</p> <p>Statistisk Proces Kontrol, MSA, Kapabilitet 2</p> <p>Datadrevet årsdagsanalyse og DoE 2</p> |

* Som Green Belt skal du vælge ét valgmodul. Valget afhænger af dit behov. Kontakt os for rådgivning.