# Studiebelasting

De totale studiebelasting van deze Yellow Belt e-learing is circa 16 uren. Inclusief proefexamen en examen is de studiebelasting circa 20 uren (bron: skoledo).

Yellow Belt

| module | onderwerpen | studiebelasting |
| --- | --- | --- |
| Wat is Lean Six Sigma? | Wat is Lean? | 2,5 uur |
|  | Wat is Six Sigma? |  |
|  | Wat is Lean Six Sigma? |  |
|  |  |  |
| Define-fase | Selecteren verbeterproject | 2,5 uur |
|  | Het proces definiëren |  |
|  | Wat wil je bereiken? |  |
|  |  |  |
| Measure-fase | Waarom welke data verzamelen? | 4,0 uur |
|  | Hoe data verzamelen? |  |
|  | Zorg voor goede data. |  |
|  | Lean Six Sigma maatstaven. |  |
|  |  |  |
| Analyse-fase | Wat zijn de prestaties van het proces? | 3,5 uur |
|  | Wat zijn de invloedsfactoren? |  |
|  | Toetsen invloedsfactoren: is het |  |
|  | echt een knelpunt? |  |
|  |  |  |
| Improve-fase | Genereer oplossingen | 2,0 uur |
|  | Selecteer oplossingen |  |
|  | Implementeer oplossingen |  |
|  | Lean6Sigma improve-tools |  |
|  |  |  |
| Control-fase | Het proces borgen | 2,5 uur |
|  | In control zijn en blijven |  |
|  | Verankering in het DNA |  |
|  | Project afsluiten |  |
| Subtotaal (circa) |  | 16,0 uur |
| Proef examen |  | 2,0 uur |
| Examen |  | 2,0 uur |
| Totaal (circa) |  | 20,0 uur |

Naast de Yellow Belt e-learning zijn er nog twee kleinere e-learnings te volbrengen respectievelijk over statistiek en kwaliteitsmanagement. De totale studiebelasting van de 2 modules is afgerond circa 6 uur.

Minitab

| module | onderwerpen | studiebelasting |
| --- | --- | --- |
| Minitab introductie | Minitab: introductie | 4,0 uur |
|  | Data verzamelen |  |
|  | Prestaties weergeven |  |
|  | Prestaties toetsen |  |
|  |  |  |

Kwaliteitsmanagement

| module | onderwerpen | studiebelasting |
| --- | --- | --- |
| Kwaliteitsmanagement | Wat is kwaliteit? | 1,5 uur |
|  | Wat is kwaliteitsmanagement? |  |
|  | Kwaliteitsmanagementsysteem |  |
|  | Kwaliteitsgoeroes |  |