



Lean Six Sigma Green Belt *zelfstudie*

Interactief leren op het hoogste niveau!

Haal meer uit je organisatie en jezelf!

Organisaties hebben te maken met klanten die steeds meer eisen. Ze verwachten uitstekende kwaliteit en snelle levering tegen een zo laag mogelijke prijs. Om aan deze vraag te voldoen is het onvermijdelijk dat organisaties continu verbeteren en de kosten verlagen.

In de Lean Six Sigma Green Belt Zelfstudie leer je op een interactieve manier de technieken en methoden om problemen in processen op te sporen, te analyseren en te verminderen. Door processen te verbeteren met Lean Six Sigma realiseer je voor je organisatie concurrentievoordeel en merken jouw klanten een aantoonbare verbetering in de dienstverlening van je organisatie!

Ook voor jou?

Deze opleiding is zinvol voor *projectleiders, leidinggevend* en *consultants* die de kar trekken bij verbetertrajecten. Of je nu werkzaam bent in een dienstverlenende sector, een overheidsinstelling of in een productie- of een logistieke omgeving, deze opleiding is bruikbaar in alle branches.

Je wil niet een volledige dagopleiding volgen, maar je wil je wel door zelfstudie bekwamen in Lean Six Sigma op Green Belt niveau.



En dit levert het je op!

Na afloop van de Green Belt zelfstudie heb je geleerd wat Lean Six Sigma is, wat de voordelen zijn om er gebruik van te maken en hoe je het kunt toepassen in de praktijk. Bovendien heb je na afloop de kennis om het internationaal erkende Green Belt certificaat te kunnen halen.



Na deze zelfstudie ben je opgeleid op het internationaal erkende niveau van Lean Six Sigma Green Belt volgens de eisen van het **ASQ**.



Jouw investering

Deze zelfstudie levert je veel op wanneer je het geleerde in de praktijk doorvoert. De investering bedraagt zo'n **80 - 100 studie-uren**.

De zelfstudie kost **€ 995,00** (excl. btw). Voor deze prijs krijg je:

- ✓ Het zelfstudiepakket, incl. opdrachten- en antwoordenboek;
- ✓ Alle hand-outs en artikelen;
- ✓ De bijbehorende literatuur;
- ✓ 2 uur telefonische helpdesk.
- ✓ Gratis deelname aan de examen voorbereiding

Meer informatie?

Meer informatie over deze zelfstudie? Wij komen graag met je in contact:

Lean Six Sigma Zelfstudie

Leidsestraatweg 77a

2594 BB Den Haag

070 – 2 170 270

www.leansixsigma-zelfstudie.nl

info@leansixsigma-zelfstudie.nl



Erkende certificering

De zelfstudie kan worden afgesloten met het Lean Six Sigma Green Belt **theorie-examen**, gebaseerd op het internationaal erkende niveau van het **ASQ**. Als u slaagt ontvangt u het bijbehorende certificaat. De kosten bedragen **€ 190,00** (excl. btw).

Toch liever een dagopleiding?

Wil je toch liever een Green Belt dagopleiding volgen?

In samenwerking met **MKPC B.V.** bieden wij dat alternatief.

Voor meer informatie over locaties en opleidingsdata verwijzen we je door naar de website van MKPC:

www.MKPC.nl / opleidingen.

Onze zelfstudie opleiding onderscheidt zich door...

... Learning by doing!

Theorie wordt pas waardevol als zij toepasbaar is in de praktijk. Daarom bieden wij in de zelfstudie vele oefeningen en opdrachten aan. Zo combineer je de praktijk met de theorie.

... in eigen tijd en tempo!

Met de Green Belt zelfstudie studeert u in uw eigen *tempo* in uw eigen *tijd* en op de *plaats* die u het beste uitkomt.

... een combinatie van Tools en Mindset!

Het gaat niet alleen om een verzameling technieken, maar juist ook om aandacht voor de menselijke en veranderkundige aspecten. Die bepalen het *blijvende* succes van verbeteringen!

... helpdesk met een ervaren (Master) Black Belt uit de praktijk

Je hebt 2 uur een ervaren Lean Six Sigma (Master) Black Belt beschikbaar als telefonische vraagbaak. Zo blijven worden ook de meest prangende vragen beantwoord.

... tot 75% goedkoper Lean Six Sigma Green Belt worden

Deze zelfstudie behandelt het volledige programma van een Lean Six Sigma Black Belt opleiding op ASQ niveau, maar is door de studievorm tot maar liefst **75% goedkoper** dan reguliere dagopleidingen! En dat scheelt jou in de kosten!



De onderwerpen van de Green Belt zelfstudie

Lean Six Sigma...wat is dat?

- ✓ De principes van Lean denken
- ✓ Organisatie van Lean Six Sigma
- ✓ De DMAIC methode
- ✓ Project Charter
- ✓ Projectorganisatie
- ✓ Een leidend team
- ✓ Projectselectie
- ✓ Tollgates
- ✓ Lean Metrics

Metten is weten!

- ✓ Proces tekenen!
- ✓ VSM
- ✓ Quick Wins
- ✓ Workshops houden
- ✓ De basis statistiek
- ✓ Ishikawa
- ✓ 5x why
- ✓ Solution Selection
- ✓ Piloting

Stap naar Continu Verbeteren

- ✓ KaiZen-events
- ✓ Operational Management
- ✓ Visual Management
- ✓ Lean Solutions en 5-S
- ✓ Weerstandsmodel
- ✓ Leidinggeven aan Lean
- ✓ Implementatie technieken