

# PMI-PBA®<sup>®</sup>, voorbereiding op de certificering een door het PMI gecertificeerde Business Analyst worden

Praktijkcursus van 5 dagen - 35u  
Ref : PPA - Prijs 2024 : € 3 150 excl. BTW

Deze bijzonder praktische cursus stelt u in staat om het kenniscorpus van de bedrijfsanalyse te begrijpen. U maakt kennis met de filosofie, de woordenschat en de belangrijkste aspecten ervan. Deze opleiding bereidt u voor op de PMI-PBA®-certificering van het PMI.

## PEDAGOGISCHE DOELSTELLINGEN

Na afloop van de opleiding kan de cursist:

De kennisgebieden van de bedrijfsanalyse beschrijven

De rol van de bedrijfsanalist uitleggen

De bijdrage van de belanghebbenden bepalen

De analysetechnieken begrijpen

De verwachte vaardigheden van een bedrijfsanalist kennen

Examenvragen opstellen om u voor te bereiden op het PMI-PBA®-examen

## PEDAGOGISCHE METHODEN

Oefeningen rond het toepassen van de technieken van het raamwerk.  
Vorbereiding op het examen.

## CERTIFICERING

Vorbereiding op de PMI-PBA-certificering van het PMI®.

## HET PROGRAMMA

laatste update: 11/2021

### 1) Snelle behandeling van de bedrijfsanalyse / Business Analyst

- Kennisgebieden.
- Rollen, vaardigheden en technieken.
- Eisen en belanghebbenden.

*De eisencategorieën herkennen.*

### 2) Planning en controle

- Benadering van de Business Analyst ("BA").
- Betrokkenheid van de belanghebbenden.
- Governance.
- Informatiebeheer.

*Een UML-activiteitendiagram analyseren.*

### 3) Onttrekking en samenwerking

- De onttrekking voorbereiden en uitvoeren.
- De resultaten bevestigen en meedelen.
- Samenwerken met belanghebbenden.

*De documentatie van een tijdens een onttrekking geïdentificeerde gebruikscase aanvullen.*

### 4) Beheer van de levenscyclus van eisen

- Eisen traceren, een dekkingsmatrix realiseren.
- Eisen in stand houden.

## DEELNEMERS

Iedereen die opdrachtgevers-, opdrachtgeversassistent-, Product Owner-, bedrijfsanalyse-, proces- en meer in het algemeen bedrijfsfuncties moet vervullen. Kandidaat voor het PMI-PBA®-certificeringsexamen.

## VOORAFGAANDE VEREISTEN

Ervaring in bedrijfsanalyse. Voor het examen is een goed niveau van het Engels vereist.

## VAARDIGHEDEN VAN DE CURSUSLEIDER

De deskundigen die de cursus leiden zijn specialisten op het betreffende vakgebied. Zij werden geselecteerd door onze pedagogische teams zowel om hun vak kennis als hun pedagogische vaardigheden voor elke cursus die zij geven. Zij hebben minstens vijf tot tien jaar ervaring in hun vakgebied en oefenen of oefenden verantwoordelijke bedrijfsfuncties uit.

## BEOORDELINGSMODALITEITEN

De cursusleider beoordeelt de pedagogische vooruitgang van de deelnemer gedurende de gehele cursus aan de hand van meerkeuzevragen, praktijksituaties, praktische opdrachten, ... De deelnemer legt ook af ter bevestiging van de verworven kennis.

## PEDAGOGISCHE EN TECHNISCHE MIDDELEN

- De gebruikte pedagogische middelen en cursusmethoden zijn voornamelijk: audiovisuele hulpmiddelen, documentatie en cursusmateriaal, praktische oefeningen en correcties van de oefeningen voor praktijkstages, casestudies of reële voorbeelden voor de seminars.
- Na afloop van de stages of seminars verstrekt ORSYS de deelnemers een evaluatievragenlijst over de cursus die vervolgens door onze pedagogische teams wordt geanalyseerd.
- Na afloop van de cursus wordt een presentielijst per halve dag verstrekt, evenals een verklaring van de afronding van de cursus indien de stagiair alle sessies heeft bijgewoond.

## TOEGANGSMODALITEITEN EN -TERMIJNEN

De inschrijving dient 24 uur voor aanvang van de cursus plaatsgevonden te hebben.

## TOEGANKELIJKHEID VOOR MINDERVALIDEN

Is voor u speciale toegankelijkheid vereist? Neem contact op met mevr. FOSSE, contactpersoon voor mindervaliden, via het adres psh-accueil@ORSYS.fr om uw verzoek en de haalbaarheid daarvan zo goed mogelijk te bestuderen.

- Eisen prioriteren, Business Intelligence-analyse.
- Veranderingen beoordelen.
- Eisen goedkeuren.

*De uit te voeren taken bepalen om de onttrokken eisen te traceren en te controleren.*

#### 5) Strategische analyse

- Een SWOT-analyse uitvoeren.
- De toekomstige situatie bepalen.
- Een modellering van het bereik realiseren.
- Risico's beoordelen.
- Veranderingsmanagementstrategie.

*Met een verandering gepaard gaande hypothesen, beperkingen, risico's en problemen herkennen. Een SWOT-matrix analyseren.*

#### 6) Analyse van eisen en bepaling van het ontwerp

- Eisen specificeren en modelleren.
- Eisen controleren en valideren.
- De architectuur van eisen bepalen.
- De potentiële waarde van de oplossing analyseren.

*Een data dictionary invoeren. Een UML-klassendiagram analyseren.*

#### 7) Evaluatie van de oplossing

- De prestatie metingen van de oplossing analyseren.
- De beperkingen van de oplossing en het bedrijf beoordelen.
- Hoe de waarde van de oplossing te verhogen?

*De niet-functionele eisen herkennen die de kwaliteitscriteria en de beheersregels documenteren.*

#### 8) Voorbereiding op de PMI-PBA®-certificering

- "BA For Practitioners".
- Gedragskenmerken van de "BA".
- Softwaretoepassingen. Projectbeheer.
- Voorbereiding op de certificering (vereisten, inschrijving, ...).

*Simulatie van PMI-PBA®-examen vragen. Oplossing.*

## DATA

---

KLAS OP AFSTAND

2024 : 24 jun, 23 sep, 25 nov

BRUSSEL

2024 : 23 sep, 25 nov