

Opleiding Basiskennis Calculatie BKC®

vergelijkbaar met MBO-3 niveau (geen speciale vooropleiding nodig)

Startdata:

- dinsdag 4 februari 2025 Den Bosch
- maandag 17 februari 2025 Vught

Prijs (BTW = 0%)

Lesgeld € 395,-
Lesmateriaal € 100,-

Totaal € 495,-

Termijnbetaling mogelijk (3x € 165,- betaling per maand)

Examen € 218,- (afsluiting met diploma, Associatie voor Examinering, niet verplicht)

Direct inschrijven



Lesroosters (alle opleidingen starten zeker, wacht niet te lang, max. 15 cursisten per groep, vol = vol)

Start 04.02.2025 Den Bosch

dinsdag 04.02.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 11.02.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 18.02.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 25.02.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 11.03.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 18.03.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 25.03.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 08.04.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 15.04.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 13.05.25 van 21.00- 22.00 uur

Start 17.02.2025 Vught

maandag 17.02.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 24.02.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 10.03.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 17.03.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 24.03.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 31.03.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 07.04.25 van 21.00- 22.00 uur
maandag 14.04.25 van 21.00- 22.00 uur
dinsdag 06.05.25 van 21.00- 22.00 uur Den Bosch
maandag 19.05.25 van 21.00- 22.00 uur

Dit krijg je als je kiest voor de opleiding BKC®

- 10 klassikale lesavonden van een ervaren, betrokken docent in een groep van maximaal 15 cursisten
- per avond 1 uur les volgens vooraf opgesteld lesrooster
- lesmateriaal volgens de laatste exameneisen:
 - een papieren theorieboek
 - een papieren opgavenboek
 - digitale leeromgeving
- 6 online oefenexamens, perfect afgestemd op het examen vd Associatie
- bij 80% aanwezig: bewijs van deelname
- bij voldoende voor examen: officieel diploma BKC® van de Associatie voor Examinering
- gratis parkeren
- gratis koffie/thee

Inhoud

Onderstaand zie je wat in de cursus BKC® aan bod komt. In de BKC® opleiding leer je eenvoudige berekeningen maken.

Deze berekeningen zullen van pas komen bij het verzorgen van de boekhouding.

Basis rekendvaardigheden

- Optellen, aftrekken, vermenigvuldigen en delen
- Machtsverheffen
- Rekenvolgorde
- Afronden
- Verhoudingen
- Vergelijking met één onbekende

Procenten en promillen

- Rekenen met procenten
- Brutowinst als procententage van de
 - verkoopprijs
 - inkoopprijs
- Uitdrukken in een percentage
- Procentuele veranderingen
- Promillen
- Berekeningen met omzetbelasting

Interestberekeningen

- Enkelvoudige interest
- Formule enkelvoudige interest
- Het kapitaal en de looptijd berekenen
- Enkelvoudige interest bij een lineaire lening

Berekeningen bij facturering

- Koop/verkoopovereenkomst
- Kortingen en toeslagen op de prijs
- Een factuur opstellen
- Bijkomende inkoop- en verkoopkosten

Verzekeringen

- Indeling verzekeringen
- Schade- en sommenverzekeringen
- Berekeningen bij verzekeringen

Kosten van duurzame productiemiddelen

- Duurzame productiemiddelen
- Afschrijvingsmethoden
- Resultaat bij inruil of buitengebruikstelling
- Terugrekenen van de aanschafprijs en de levensduur

Directe en indirecte kosten

- De kostprijs
- Kostenindelingen en opslagmethoden
- Opslagmethode bij een
 - handelsonderneming
 - dienstverlenende onderneming
- Fabricagekostprijs en commerciële kostprijs
- Winstopslagmethoden

Constante en variabele kosten

- Bezetting
- Constante kosten, variabele kosten
- Integrale kostprijs
- Verkoopresultaat en bedrijfsresultaat
- Constante en variabele kosten bij een handelsonderneming

Break-even analyse

- Break-even afzet en omzet
- Break-even analyse bij een handels-onderneming

Personele kengetallen

- Personele kengetallen
- Personele bezetting
- Productiviteit
- Loonkosten

Diagrammen

- Lijn-, Staaf-, Kolommen- en Cirkeldiagram

SKO Avondopleidingen SKO

<https://www.avondopleidingensko.nl/>
info@avondopleidingensko.nl

073-6562277/06-39530105 (ook WhatsApp)