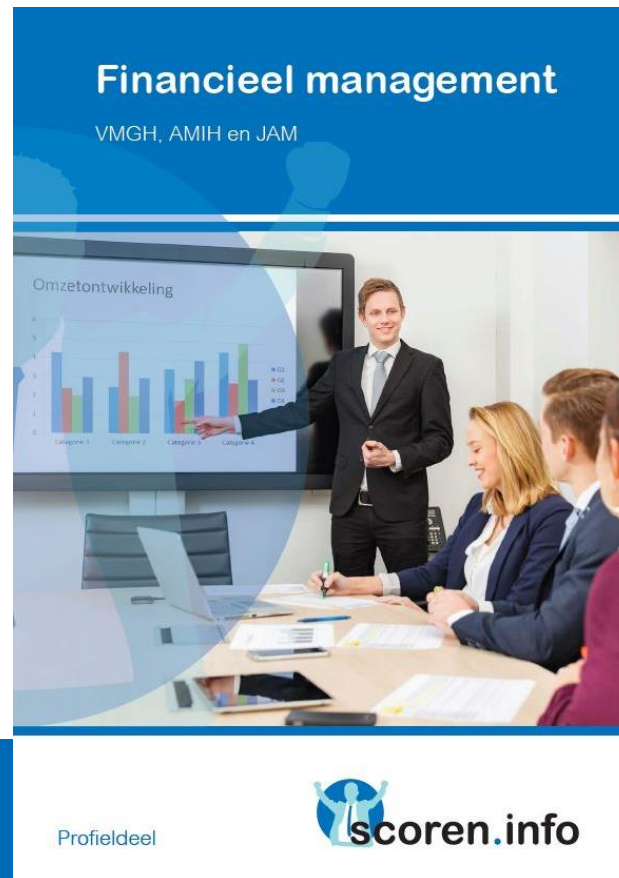


# Financieel management



# Hoofdstuk 2 Exploitatieoverzicht

**2.1 Inleiding**

**2.2 Belangrijke begrippen**

**2.3 Een exploitatiebegroting maken**



---

# Inleiding

## **Exploitatiebegroting**

Overzicht van de opbrengsten en kosten voor de komende periode.

## **Exploitatiebudget**

Goedgekeurde begroting van de opbrengsten en kosten.

## **Exploitatieoverzicht**

Overzicht van de opbrengsten en kosten in de afgelopen periode.

**Let op!**  
**Ex. btw**



---

# Belangrijke begrippen

Omzet	€	
IWO	-	-
Brutowinst	€	
Exploitatiekosten	-	-
Nettowinst of bedrijfsresultaat	€	



# Belangrijke begrippen

## Gewaardeerd loon

Brutowinst x € 1.000,-	Berekening gewaardeerd loon
0-40	€ 22.500,-
40-125	€ 22.500,- + 14% van de brutowinst boven € 40.000,-
125-250	€ 34.400,- + 8% van de brutowinst boven € 125.000,-
250-500	€ 44.400,- + 6% van de brutowinst boven € 250.000,-
500-1.000	€ 59.400,- + 4% van de brutowinst boven € 500.000,-
1.000-2.000	€ 79.400,- + 2% van de brutowinst boven € 1.000.000,-
2.000-3.000	€ 84.400,- + 1% van de brutowinst boven € 2.000.000,-



# Belangrijke begrippen

## Gewaardeerde interest

### Voorbeeld

Adriaan van Tol heeft op 1 januari € 275.000,- in zijn onderneming geïnvesteerd en op 31 december bedraagt het eigen vermogen € 345.000,-. Voor de berekening van de gewaardeerde interest gaat hij uit van een rentepercentage van 2%.

### Gevraagd

Bereken voor Adriaan de gewaardeerde interest.

### Uitwerking

Bepaal eerst het gemiddeld geïnvesteerd eigen vermogen (EV). De formule hiervoor is:

$$\text{Gemiddeld geïnvesteerd EV} = \frac{\text{Eigen vermogen begin} + \text{Eigen vermogen eind}}{2} =$$

$$\frac{\text{€ } 275.000,00 + \text{€ } 345.000,00}{2} = \text{€ } 310.000,00$$

De gewaardeerde interest is 2% van € 310.000,- = € 6.200,-.



# Een exploitatiebegroting maken

Omzet inclusief btw		%
Btw		% -
Omzet		%
IWO		% -
Brutowinst		%
<b>Kosten:</b>		
Personeelskosten		%
Huisvestings- en inventariskosten		%
Transportkosten		%
Promotiekosten		%
Algemene kosten		%
Rente- en bankkosten		%
Afschrijvingskosten		% +
Bedrijfsresultaat (nettowinst)		% -
Gewaardeerd loon		% -
Rendement eigen vermogen		%
Gewaardeerde interest		% -
Economisch resultaat		%