

# Bepaal de koers van je bedrijf met slimme stuurinformatie

Wie over de juiste managementinformatie beschikt, heeft goed zicht op bedrijfsprestaties. En kan aan meerdere knoppen draaien om tot betere prestaties te komen en meer uit de business te halen. Maar waar zit al die data om tot goede managementinformatie te komen? De juiste stuurinformatie boven tafel krijgen uit de enorme brei aan data binnen je organisatie is niet eenvoudig. Zeker niet als je omzetcijfers, winstprognoses, marges, orderverwerking, productiviteit en klantdata ook relevant wilt maken voor het werk van het managementteam en de medewerkers. Het kan wel: een inkijkje in de wereld van slimme data en betrouwbare managementinformatie.



## Strategisch niveau

**Eigenaar of directie**  
"Ik wil mijn organisatie laten groeien naar een hoger niveau, snel kunnen schakelen als dat nodig is. Kortom, de juiste strategische keuzes maken."

Welke slimme data is daar onder andere voor nodig?

- 1 Werkkapitaal
- 2 Concurrentieanalyse en benchmarking
- 3 Marktanalyse, inclusief meerjarige prognoses



## Tactisch niveau

**MT of afdelingshoofden**  
"Ik ben verantwoordelijk voor de doorvertaling van de strategie naar de praktijk. Hoe staan we er op dit moment voor?"

Welke slimme data is daar onder andere voor nodig?

- 1 Verkoopcijfers en kostprijzen opgesplitst per productgroep, vestiging, business unit etc.
- 2 Planning op afdelingsniveau verwerkt in bijvoorbeeld urenregistraties en logistieke systemen
- 3 Voortgangrapportages projecten
- 4 Externe analyse invloeden omzet en kosten



## Operationeel niveau

**Medewerkers**  
"Hoe kan ik mijn doelstellingen voor deze week realiseren? Besteed ik mijn tijd aan de juiste dingen?"

Welke slimme data is daar onder andere voor nodig?

- 1 Status van dagelijkse targets, zoals bijvoorbeeld het aantal verwerkte orders
- 2 Externe factoren met invloed op omzet en kosten, zoals het weer, verkeer en valuta- of aandelenkoersen
- 3 Voorraadbeheer

"Mijn managementinformatie bevat voornamelijk financiële data en is dus niet compleet!"

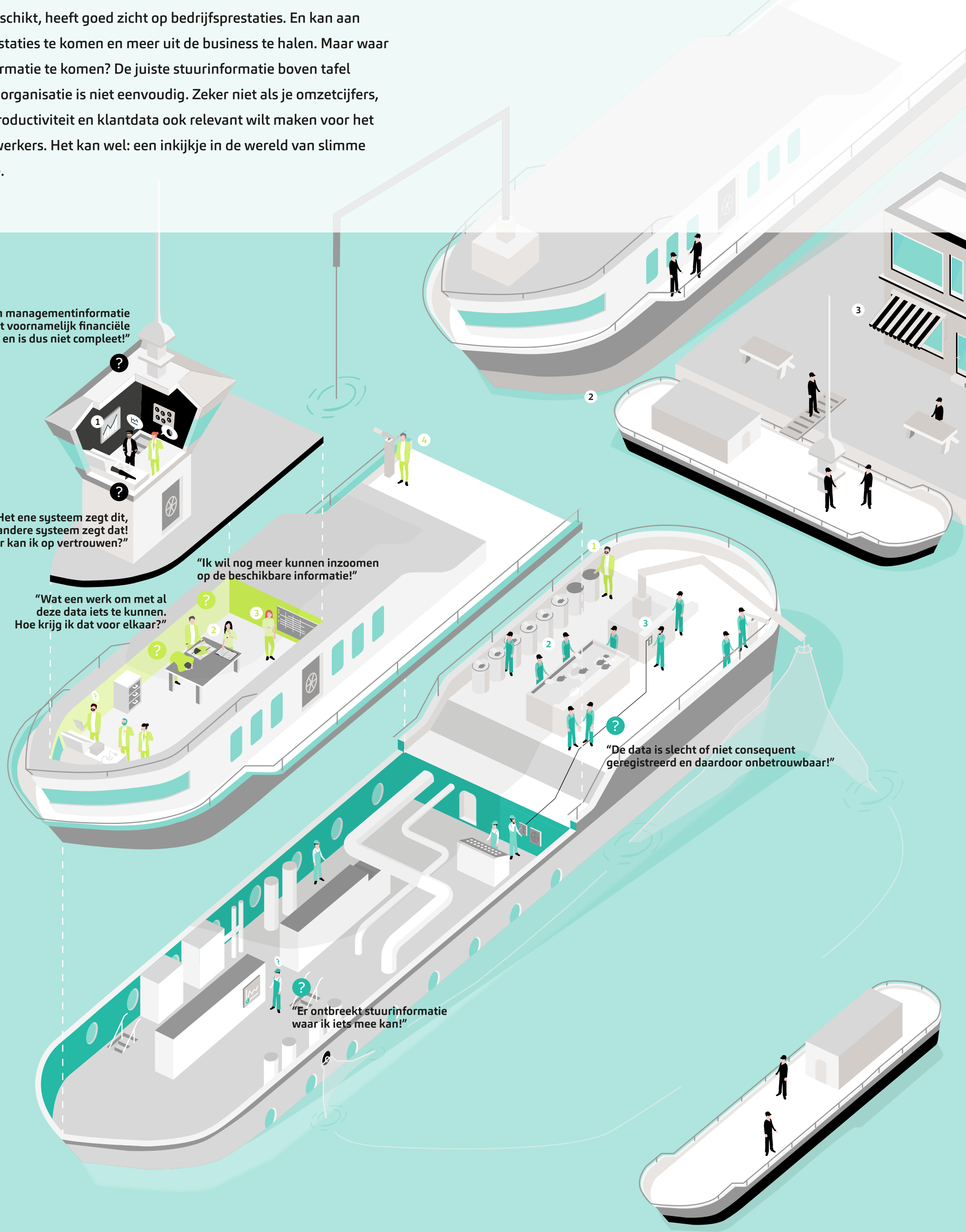
"Het ene systeem zegt dit, het andere systeem zegt dat! Waar kan ik op vertrouwen?"

"Wat een werk om met al deze data iets te kunnen. Hoe krijg ik dat voor elkaar?"

"Ik wil nog meer kunnen inzoomen op de beschikbare informatie!"

"De data is slecht of niet consequent geregistreerd en daardoor onbetrouwbaar!"

"Er ontbreekt stuurinformatie waar ik iets mee kan!"



## Dashboard

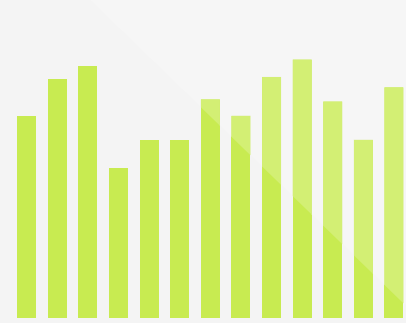


Koers

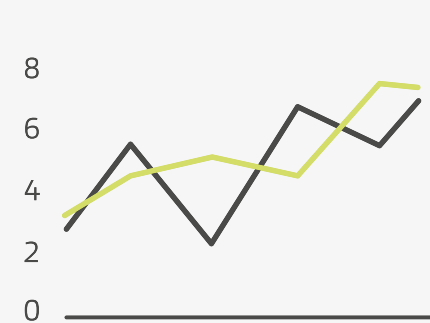
**310**

Resultaat  
**+7%**

Kostprijs

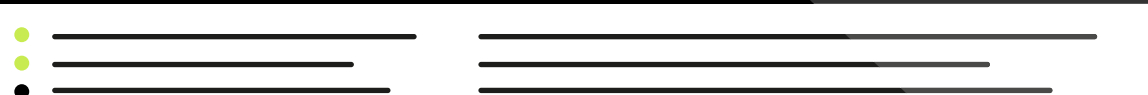


Marge vs prognose



Data kwaliteit

Productgroep



## Meer weten over het genereren van betrouwbare managementinformatie?

Baker Tilly IT Advisory helpt organisaties bij het vertalen van data uit meerdere bronnen tot relevante stuurinformatie in overzichtelijke dashboards. Neem contact op met een van onze business intelligence-specialisten. Zij kunnen u helpen om te bepalen welke data voor uw bedrijfsvoering essentieel is en hoe die data omgezet kan worden naar betrouwbare managementinformatie, die snel of zelfs realtime beschikbaar is.