

Hoe bepaal je of
jouw PowerPointslides
effectief zijn?



CHECKLIST



BOODSCHAP

Een effectieve slide vertelt
maar één boodschap en
begrijp je in een paar seconden



TITEL

categorienaam vs boodschap

Inkomsten Q4

De inkomsten in Q4 zijn sterk gedaald

Met een **boodschap als titel**
leid je het oog van de kijker



TEKST

document vs korte zinnen

Inkomsten Q4

- 35% hogere kosten voor grondstoffen
- Planning hield geen rekening met hogere kosten.
- We moeten in Q1 van volgend jaar meer productie draaien om het verlies in te lopen.
- We verwachten dat de kosten nog meer zullen meer stijgen

Inkomsten in Q4 sterk gedaald

door 35% hogere grondstof kosten

Met **minder tekst** zorg je dat
het publiek luistert in plaats
van leest



ACHTERGROND

leidt af vs neutraal

Inkomsten Q4

- 35% hogere kosten voor grondstoffen
- Planning hield geen rekening met hogere kosten.
- We moeten in Q1 van volgend jaar meer productiedraaien om het verlies in te lopen.
- We verwachten dat de kosten nog meer zullen meer stijgen

Inkomsten in Q4 sterk gedaald

% door 35% hogere grondstofkosten

Kies een achtergrond die
bijdraagt aan de boodschap
of die neutraal is

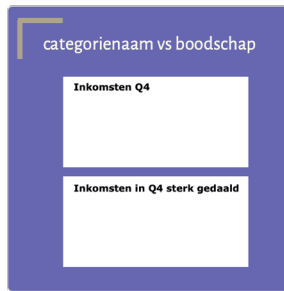


KLEUR

willekeurig vs vooraf bepaald



crème voor
tussenslides



paars voor
specifieke tip
voor het ontwerp
van de slide



zand voor een
boodschap

rood is
accentkleur

Kies een **vast kleurenschema**
met drie à vier kleuren plus
één aparte contrastkleur
naast wit, zwart en grijs



EENHEID

ongeordend vs gestructureerd

Inkomsten Q4

- 35% hogere kosten voor grondstoffen
- In Q1 volgend jaar meer productie draaien om het verlies in te lopen.
- We verwachten dat de kosten nog meer zullen meer stijgen



Inkomsten in Q4 sterk gedaald

35% hogere kosten
voor grondstoffen



Geef elk **element op slides**
een vaste plek, dat is rustiger
voor de kijker

CHECKLIST

- 1 Boodschap – meerdere vs één
- 2 Titel – categorienaam vs boodschap
- 3 Tekst – document vs korte zinnen
- 4 Achtergrond – leidt af vs neutraal
- 5 Kleur – willekeurig vs vooraf bepaald
- 6 Eenheid – ongeordend vs gestructureerd