



Løbebølgen – Danmarks største motionsaktivitet

#Præsentation

#Krav til nutidens eventaktører

#Nye trends

#Hvem bliver vindere ?

Aarhus City Halvmarathon 12.000 deltagere

Thomas Glud / Aarhus Motion

#Præsentation

Thomas Glud

Eventchef / Aarhus Motion

44 år

Gift & 2 børn 😊

Tidl. elite cykelrytter

Marathon, halvmarathon, 24-timers mountainbike etc...

Ansæt ved Aarhus Motion i 7 år

© Thomas Ivarsson

Thomas Glud / Aarhus Motion
Aarhus Mountainbike Challenge 1.000 deltagere

#Aarhus Motion

Selvstændig forening

3 millioner i 2014

...almennyttige formål at støtte idrætten i Aarhus

9 fuldtidsansatte

Samarbejder med mere end 120 foreninger

DHL stafetten => 45.000 deltagere....

Aarhus City Halvmarathon => 12.000 deltagere....

Aarhus Mountainbike Challenge => 1.000 deltagere....

80.000 motionister...

#Aarhus Motion

organisation

Eventchef

Event
koordinator

Event
koordinator

Event
koordinator

Event
koordinator

Officials
koordinator

Sponsor &
Markedsføring

Økonomi

lager

1000 frivillige officials / Aarhus City Halvmarathon

#Krav til nutidens eventaktører

Eventcyklus

Den gode oplevelse

Touch Points

Eventens værdikæde

Eventdesig

Eventgæsten

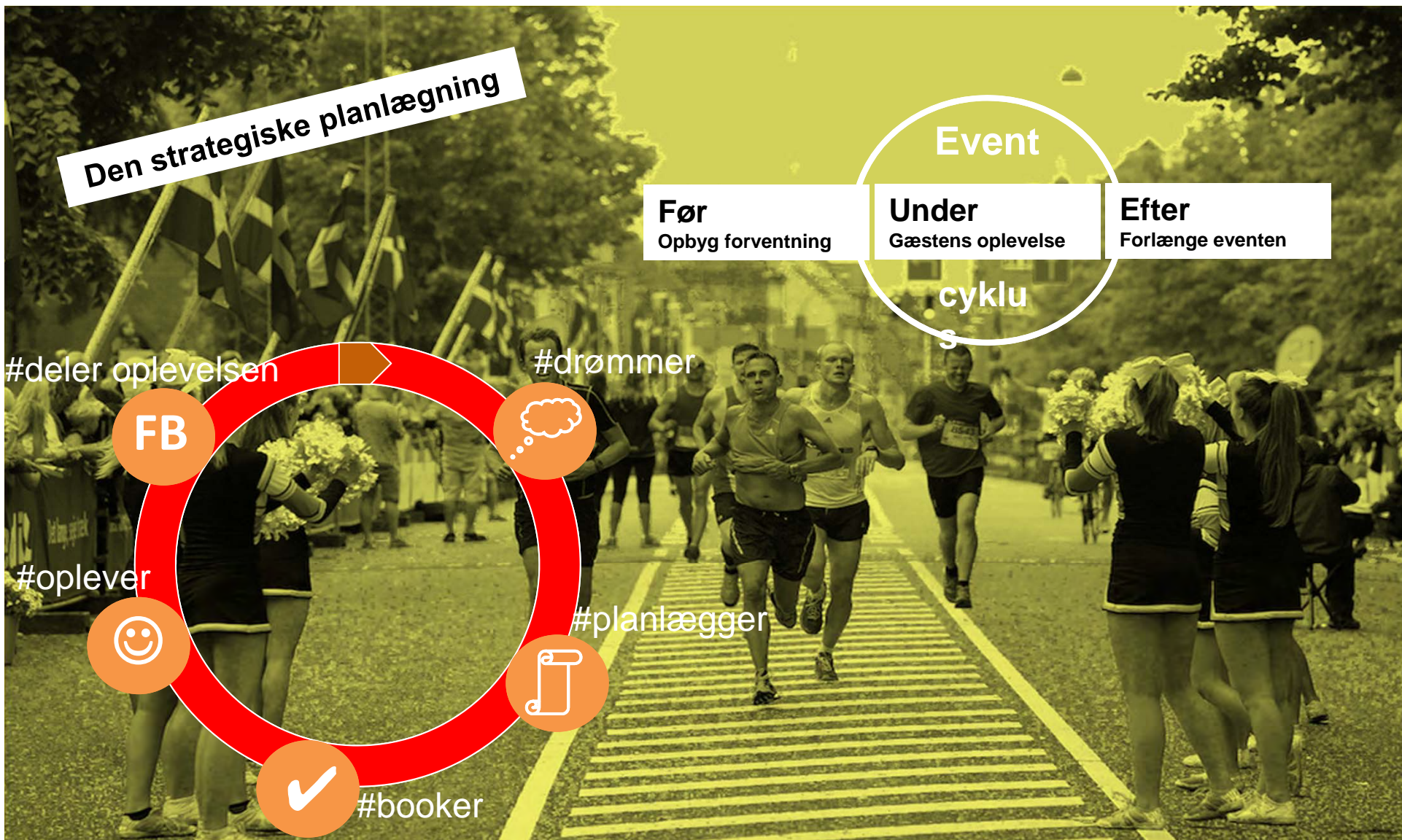
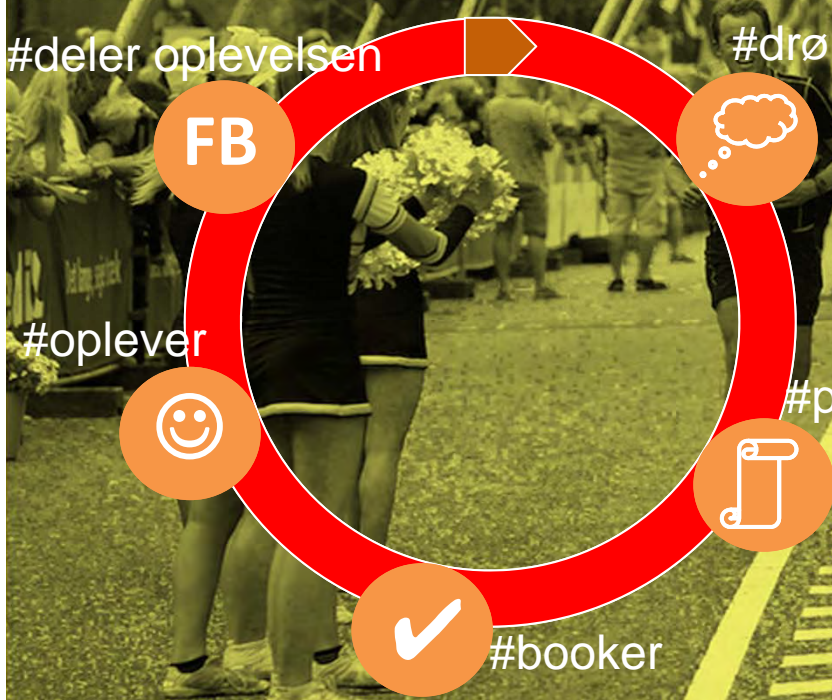
følgeren

den sociale

entusiaste
n

Tilskuere events

Den strategiske planlægning





Værdikæden

”Hvis jeg skal sige noget som ikke har fungeret optimalt, så er det morgenmaden på vores hotel som vi først kunne få fra kl. 07.00. Når løbet starter kl. 10.00, så er det jo for sent, og det er jo de små detaljer som tæller”

Tina 49 år, Aarhus City Halvmarathon

#Nye trends

© Thomas Ivarsson

Thomas Glud / Aarhus Motion

Trends ?

Mountainbike

Trailløb

Red Bull

Run to the Beat

Tilskueraktivering

Xtreme Mandehørm

Color Run

© Thomas Ivarsson

Motorvejsløb



Motorvejsløbet ved Silkeborg

Thomas Glud / Aarhus Motion

#Hvem bliver vindere?



Thomas Glud / Aarhus Motion

Tak for jeres tid!

**Kilder; Seismonaut,
Idrættens analyseinstitut,
DGI & DAF**

DHL stafetten 2014 / 47.000 deltagere

Thomas Glud / Aarhus Motion