

# Farver

## Farveoversigt

For at variere det grafiske udtryk er der valgt fire primære farver: Blå, rød, gul og grøn. Desuden anvendes farverne sort, hvid og grå.

## Primære farver

Der må kun bruges én primærfarve pr. tryksag. Den blå farve må kombineres med én af de andre primærfarver (rød, gul eller grøn), som i det tilfælde kommer til at fungere som kontrastfarve til den blå.

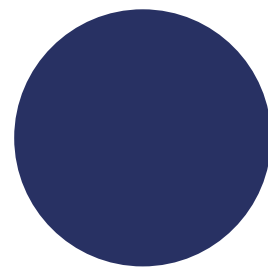
## Kontrastfarver

Kontrastfarver må kun bruges til at fremhæve enkelte elementer på en tryksag eller en præsentation.

Hvis rød, gul eller grøn er valgt som primærfarve, må blå (eller andre primærfarver) ikke benyttes som kontrastfarve.

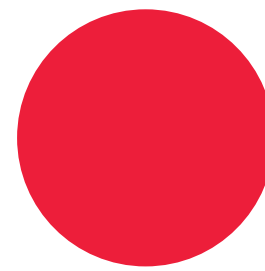
## Sort, grå og hvid

Den sorte farve bruges til tekster, mens grå og hvid bruges til baggrund eller til det grafiske element.



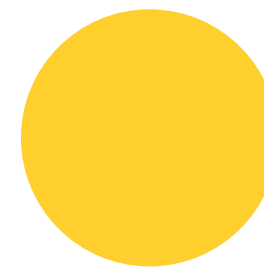
### Blå

PANTONE 281 C  
CMYK 88.79.15.39  
RGB 43.47.97  
Hex 2b2f61



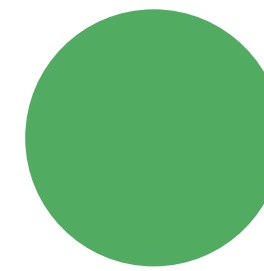
### Rød

PANTONE 185 C  
CMYK 0.99.80.0  
RGB 236.2.46  
Hex ec022e



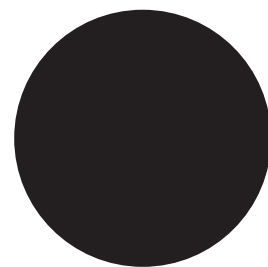
### Gul

PANTONE 7408 C  
CMYK 0.18.90.00  
RGB 255.207.49  
Hex ffcf31



### Grøn

PANTONE 7737 C  
CMYK 69.9.82.0  
RGB 87.172.97  
Hex 57ac61



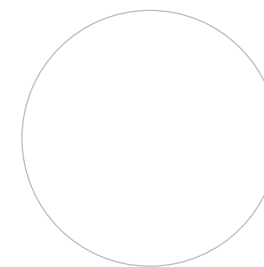
### Sort

PANTONE Black  
CMYK 0.0.0.100  
RGB 0.0.0  
Hex 000000



### Grå

PANTONE Cool Gray 1 C  
CMYK 8.6.6.0  
RGB 231.231.231  
Hex e7e7e7



### Hvid

PANTONE  
CMYK 0.0.0.0  
RGB 255.255.255  
Hex ffffff

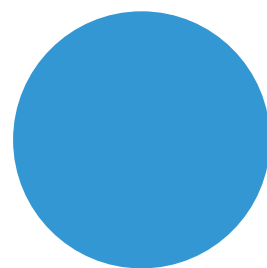
## Farvekombinationer

Kun blå må kombineres med en kontrastfarve. Kontrastfarven skal være rød, gul eller grøn. Andre kombinationer er ikke tilladt.



## Alternative/ekstra farver

Horsens Biblioteker



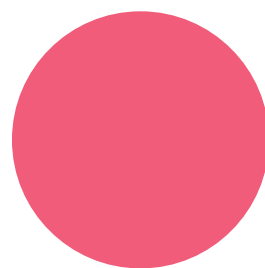
### Lys blå

PANTONE 292 C

CMYK 72.28.0.0

RGB 61.153.212

Hex 3c98d4



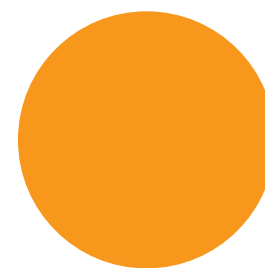
### Pink

PANTONE 198 C

CMYK 0.79.34.0

RGB 234.84.117

Hex ea5474



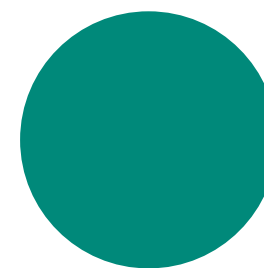
### Orange

PANTONE 144 C

CMYK 0.47.100.0

RGB 244.152.0

Hex f49800



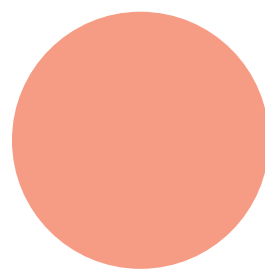
### Mørk grøn

PANTONE 562 C

CMYK 76.0.47.31

RGB 6.137.123

Hex 05887a



### Lys rød

PANTONE 486 C

CMYK 0.47.43.0

RGB 244.160.137

Hex e7e7e7

# Billeder

## Brug af filtre

Farvefiltrene er en grafisk effekt, der kan bruges til at skabe et udtryk, der ligger ud over, hvad man kan opnå med almindelige billeder.

De fire primære farver, blå, rød, gul og grøn, kan alle bruges som farvefiltre.

Farvefiltre må kun anvendes oven på sort/hvide billede med høj kontrast.

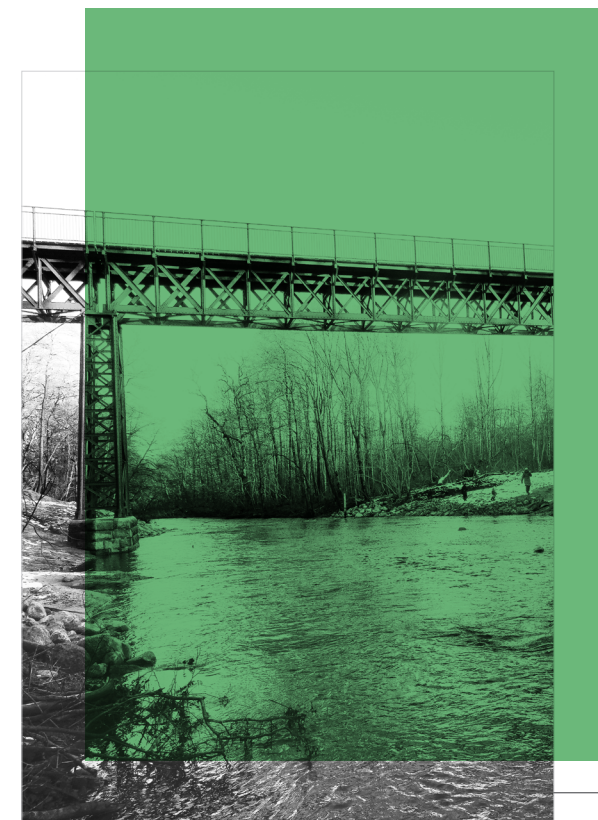
## Billedet (bundlag)

Billedet skal ligge bagerst og være i sort/hvid, så de lyseste områder af billedet fremstår meget lyst og hvidt. På den måde opnås den bedste kontrast mellem farvefiltret og billedet.



Toplag  
Opacity: 90 %  
Blending mode: Hard Light

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



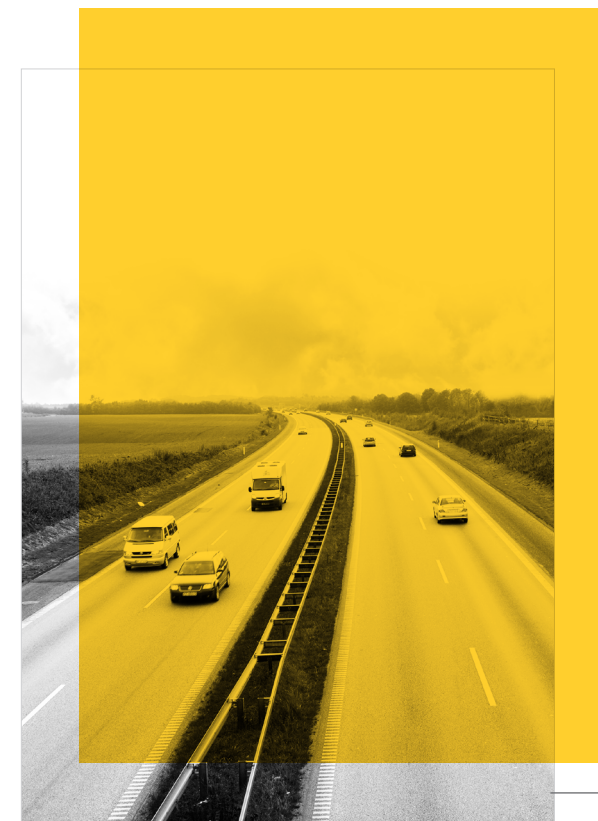
Toplag  
Opacity: 85 %  
Blending mode: Hard Light

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



Toplag  
Opacity: 85 %  
Blending mode: Hard Light

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



Toplag  
Opacity: 100 %  
Blending mode: Hard Light

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast





Toplag  
Opacity: 85 %  
Blending mode: Multiply

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



Toplag  
Opacity: 90 %  
Blending mode: Multiply

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



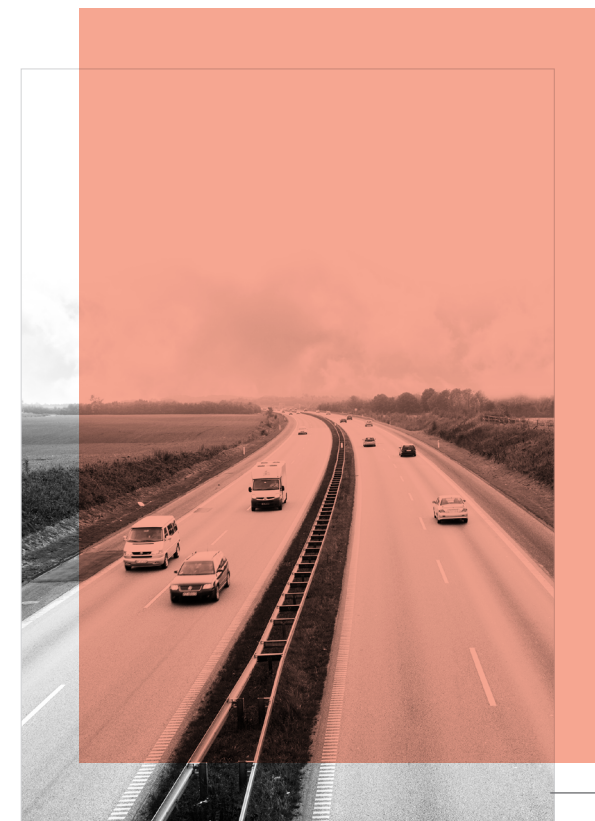
Toplag  
Opacity: 85 %  
Blending mode: Multiply

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



Toplag  
Opacity: 85 %  
Blending mode: Multiply

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



Toplag  
Opacity: 90 %  
Blending mode: Multiply

Bundlag  
Billede: Sort/hvid  
og høj kontrast



