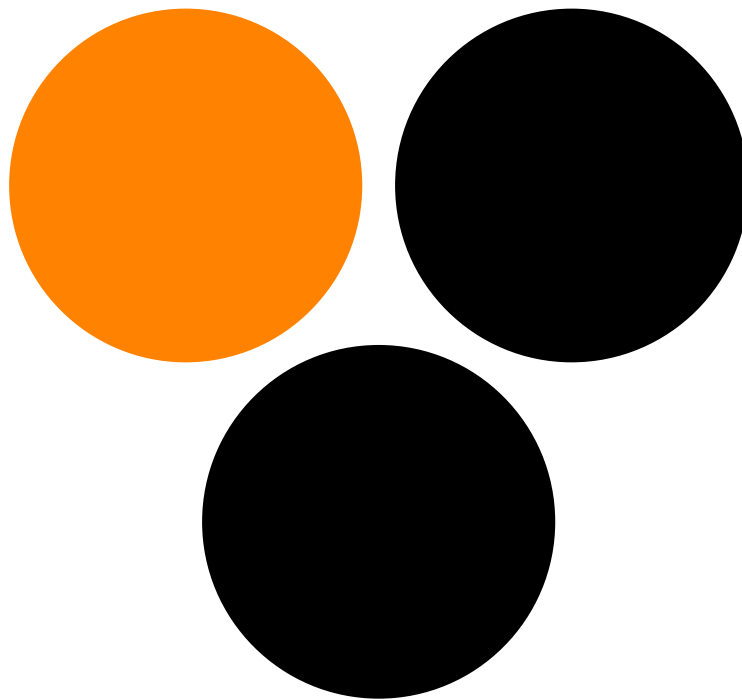


Egercerf
er visu
moltisquod
contris
unimurbis
ommo
egerit; haci
se capera-
turet
vivast? To
vehendi
inat. Effre
nica; hort-
eredium fitus.
Ignam.
Nosus publii
perimum
terdientere
atus, que
efatquo
eridess
imactusum
opterfe ce-
sulegilium
pectem
erfecte te
norei conit,
P. Satra
tum porum
omaiori in
tandace ius
ina imus
por achum
octodiem
aus etio
vessed
ia public
ocaeconAt
alit lam-
cons enim
duis nullam,
veliquat,
sequamet,
sequisi.
Essequam,
sequam
quipit
amcons
augiat.
Bor ipisim
doluptatet
eugait ut
autpat lore
magnim
zrilit nullan
estin hendi
odio odolore
dolor senit
alis et nul-
laor eetuer
sit autatie
mod te
magna
consequis
adit aut nit
aliquisl er-
ilisl dipsum
vulluptatem
dolorem
iriustrud
magna ad
er sum
iliquipit
lore dolore
corem ilis
aliscipisim
ea consequ
atumsan ut
lor

Unga Hörselskadades Grafiska profilprogram

Uppdaterad april 2009



Begreppslista färgsystem

PANTONE Pantone är ett färgsystem som används för att definiera färger. De används i de flesta fall för att definiera färger för trycksakproduktion.

Goe Coated används i de flesta fall för att definiera färger för trycksakproduktion.

Solid Coated Varje färg har ett nummer, t.ex. 7-1-7C som är en ljus variant av orange. Med en s.k. PANTONE-skala läser man ut vilken den exakta färgen blir vid tryck.
 Detta färgsystem gäller endast vid tryckeritryck där färgerna är kalibrerade för att följa denna färgskala med största exakthet.

CMYK - CMYK är ett annat färgsystem som används vid utskrift. Detta system bygger på färgerna Cyan, Magenta, Yellow och Svart. Detta system används delvis vid utskrift på skrivare eftersom de flesta skrivare använder samma färgsystem.
 Systemet används även för trycksaksproduktion, t.ex. för fotografier.

RGB - RGB är ett färgsystem för att definiera färger för skärm. Detta system bygger på färgerna Red, Green och Blue. Alltså samma färger som används för att framställa ljus. Därav anledningen till att systemet används för skärm, eftersom all färg som visas på en skärm framställs via projicering av ljus.

HEX - HEX står för ett färgsystem som använder hexadecimala koder för att definiera färg. Detta system används för att ange färger på webbsidor. Systemet består av färgerna rött, grönt och blått. Alltså samma som RGB. Skillnaden är att varje färg har två tecken var - RRGGBB. Skalan för att ange färg är 0-9 och A-F där 0 är mörkast och F är ljusast. Dessa kan kombineras hur som helst och kan på så sätt skapa de flesta kulörer.

Bra att veta om färger

Det är viktigt att känna till att skillnader i färgnyanser kan uppstå i tryck beroende på tryckteknik, upplösning, rastertäthet, val av papper etc. Det är inte alltid tryckerierna kan upplysa om vilka egenskaper respektive papper har.

Exempel 1: Om du trycker två fyrfärgsbroschyrer med samma logotype men använder olika slags papper kommer färgnyansen att skilja sig åt. Anledningen är att olika ytskikt och färg på papper återger samma färgnyans olika. Ett mörkare papper återger färgnyansen mörkare. Ett bestruket papper återger färgnyansen ljusare än ett obestruket papper etc.

Exempel 2: Om du trycker fyrfärgsbroschyrer med samma logotype men använder olika trycktekniker kommer färgnyansen att skilja sig åt. Anledningen är att olika trycktekniker har olika tekniska förutsättningar, såsom linjetäthet, rastervinklar etc.

Skillnader i färgnyanser uppstår även på skärm. Framförallt för att olika skärmar återger färg på olika sätt, skärmar har olika kontrast- och ljusinställningar, skärmar kan återge olika många färger beroende på inställningar av grafiken i datorn, etc.

Det är därför viktigt att känna till faktumet att samma färg kan se olika ut på olika skärmar. Detta är tyvärr inget man kan påverka utan är ett faktum man får acceptera.

Grundkulörer och färger



Logotypen i färg:
Svart (PMS Black C)
Orange (Goe Coated 7-1-7C)
 Vit



Symbolen i färg:
Svart (PMS Black C)
Orange (Goe Coated 7-1-7C)



Färger:
Gul (Goe Coated 6-1-2C)
Brun (Goe Coated 8-2-1C)
Orange (Goe Coated 7-1-7C)



Logotypen i gråskala:
Svart (PMS Black C)
Mellangrå
 (Goe Coated 164-2-5C)
 Vit



Symbolen i gråskala:
Svart (PMS Black C)
Mellangrå
 (Goe Coated 164-2-5C)



Färger:
Ljusgrå (Goe 164-2-2C)
Mörkgrå (Goe 164-2-7C)
Mellangrå (Goe 164-2-5C)

Kulörta färger



Pantone Black C
CMYK=0,0,0,100
RGB=0,0,0
HEX=#000000



Goe Coated 7-1-7C
CMYK=0,58,100,0
RGB=255,134,0
HEX=#FF8600



Goe Coated 8-2-1C
CMYK=0,59,100,17
RGB=192,112,0
HEX=#C07000



Goe Coated 6-1-2C
CMYK=0,23,85,0
RGB=238,191,62
HEX=#EEBF3E

Gråskaliga färger



PMS Black C
CMYK=0,0,0,100
RGB=0,0,0
HEX=#000000



Goe Coated 164-2-5C
CMYK=0,0,0,61
RGB=136,142,147
HEX=#888E93



Goe Coated 164-2-7C
CMYK=0,0,0,73
RGB=103,110,117
HEX=#676E75



Goe Coated 164-2-2C
CMYK=0,0,0,34
RGB=189,193,195
HEX=#BDC1C3

Teckensnitt i logotyp

I logotypen är teckensnittet Eurostile Black Extended #2. Detta typsnitt förmedlar känslan av ungt, modernt och fräscht.

Teckensnitt i rubriker

I rubriker för allt vårt material ska teckensnittet "Eurostile Bold" och "Eurostil Demi" användas. Vilken storlek rubriken ska ha beror inte bara på hur mycket plats som finns tillgänglig, utan även på övrigt material som ska kommuniceras. Rejåla rubriker är alltid tacksamma för att skapa spänning.

Teckensnitt i brödtext

I alla brödtexter eller längre texter för material vi trycker eller skriver ut ska teckensnittet Arial användas. Arial är också ett standardteckensnitt på datorer. Med andra ord finns det tillgängligt för samtliga. Arial är ett lättläst och snyggt skuren sans-serif som blandar modernt med gammalt.

Teckensnitt för webb

I all skriven text på vår webbsajt är teckensnittet Verdana. Detta teckensnitt är det överlägset vanligaste teckensnittet som används för webb. När man producerar webbsidor är man ofast förpassad till ett väldigt litet antal teckensnitt och här är Verdana det absolut vanligaste och bästa teckensnittet att använda.

Teckensnitt för skärm (ej webb)

I all text vi producerar där ändamålet är att den ska visas på skärm, t.ex. e-post eller Powerpoint-presentationer (ej webb), använder vi Arial i brödtext.

Logotyp: EUROSTILE Bold Extended #2
UH
unga hörselskadade

Rubriker: EUROSTILE Bold / EUROSTILE Demi
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÅÖ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyzåö

Brödtext: Arial
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÅÖ
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyzåö

Webbtext: Verdana
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÅÖ
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyzåö

Text för skärm (ej webb): Arial
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÅÖ
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyzåö