

Tryk med ansvar for klimaet

Du handler med ansvar for klimaet, når du køber tryksager produceret i Danmark.

Danske trykkerier har i årevis arbejdet på at reducere klimabelastningen ved at skabe energieffektiv produktion, minimere transporten og anvende papir, der er produceret bæredygtigt.

Papirproduktionen udgør den største del af CO₂-belastningen, når man fremstiller en tryksag. Med ClimateCalc kan du beregne en tryksags CO₂-belastning. Du får dermed dokumenteret information. I øvrigt anvender danske trykkerier primært papir fra ansvarlige skandinaviske og europæiske skovbrug, hvor man hele tiden planter flere træer, end man fælder, og hvor transportvejen er kortest mulig.

Samtidig er vi i Danmark blandt verdens bedste til at genanvende papir. Det hele kommer klimaet til gavn.

Vi dokumenterer det med ClimateCalc, der internationalt set er det mest anerkendte klimaberegningsværktøj for tryksager.

ClimateCalc giver klimaoptimering

Den grafiske branche i Danmark er gået forrest og har udviklet ClimateCalc, der er en klimaberegner for grafiske produkter. ClimateCalc er udviklet af GRAKOM på baggrund af DTU's livscyklusanalyser og er implementeret som en standard for den grafiske branche i hele Europa.



5 FACTS OM CLIMATECALC

1. Er et grafisk klimaværktøj, der beregner din tryksags klimabelastning
2. Giver dig eksakt information og veldokumenteret data
3. Gør det muligt at stille krav til tryksagens CO₂-udledning
4. Gør, at du har dokumentation til din virksomheds klimaregnskab
5. Giver dig reel mulighed for at prioritere, handle og tage ansvar

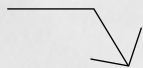


**TRYK
MED
ANSVAR**

GRAKOM

Verdens grønneste grafiske branche

Bliv klogere på
trykmedansvar.dk



Med ClimateCalc kan du nemt beregne klimabelastningen på en tryksag. Formålet er at gå fra ønsketænkning til eksakt dokumenteret information. Den eneste reelle mulighed for at prioritere, handle og tage ansvar for klimaet.

Med ClimateCalc kan du stille krav til tryksagens CO₂-udledning.

Du kan kræve klimarigtigt papir, at transporten er minimeret og sikre dig, at trykkeriet er energi-effektivt. Samtidig får du dokumentation til din virksomheds klimaregnskab, fordi du baserer beslutninger på fakta i stedet for myter om tryksagers klimabelastning.

Det skal du vide om tryksager og klima

1. Danske trykkerier kan dokumentere og minimere klimabelastningen med ClimateCalc
2. Danske trykkerier benytter papir fra ansvarlige skandinaviske og europæiske skove. FSC-mærket sikrer papir fra bæredygtigt skovbrug, og der bruges aldrig træ fra truede skove eller regnskove til danske tryksager
3. CO₂ bindes i papiret ligesom i træet. CO₂ bliver derfor i papiret så længe, vi genbruger det, og det er vi blandt de bedste i verden til
4. De europæiske skove vokser med et areal svarende til 1,5 gange Fyn hvert år. Det skyldes efterspørgsel efter træ til tømmer, papir og meget andet. 44 pct. af Europas areal er nu dækket af skov
5. Yngre træer optager mere CO₂ end ældre træer, der udleder CO₂, hvis de ligger og forgår i skovbunden. Derfor er det godt for klimaet, når vi fælder og bruger gamle træer og erstatter dem med flere nye træer, end vi fælder
6. Digital kommunikation sætter miljø- og klimaaftryk. Der findes intet videnskabeligt eller sagligt belæg for, at digital kommunikation generelt er bedre for klima og miljø end trykt kommunikation

Vi tager ansvar hele vejen rundt

Den danske grafiske branche tager ansvar for klimaet, miljøet, skoven og de mennesker, der er med i hele processen. Fra træet i skoven til den færdige tryksag.

Den grafiske branche i Danmark tager ansvar. Se efter mærkerne:



Svanemærket
Det nordiske miljømærke stiller miljøkrav i verdensklasse



ClimateCalc
Den grafiske Klimaberegner dokumenterer og minimerer klimabelastningen



CSR-Kodeks
Det grafiske CSR-kodeks følger FN Global Compacts 10 principper



Trykt i Danmark
Sikkerhed for dansk kvalitet og ansvarlighed i produktionen af tryksagen



Ansvarligt papir
FSC- og PEFC-certificeringer er garant for papir fra ansvarlige skovbrug

BLIV
KLOGERE
PÅ

... hvordan vi i
fællesskab tager
ansvar for klimaet

Tjek websitet:
trykmedansvar.dk

Kontakt vores
miljøafdeling på:
cb@grakom.dk

