

Ei annerledes bok....

E-boka/ 3D-boka

- Nytt
- Stilig
- Rimelig
- Fleksibelt
- Skattekiste
- Lett å bruke

Hva er ei E-bok/3D-bok - og hvordan fungerer den?

Bli kjent med den digitale eller elektroniske boka (eller heftet, brosjyren...). Den ser ut som ei vanlig bok, du kan bla i den som ei bok og den er minst like enkel å håndtere som ei bok. Forskjellen er at den ligger på skjermen din - hvis du ikke vil skrive den ut, da.



3D-boka er annerledes



Nytt: Du blir lagt merke til! Ei 3D-bok er et helt ny, fascinerende måte å vise seg frem på, et nytt medium. Den byr på utallige avanserte muligheter, samtidig som den er nesten merkelig enkel å bruke. Og: Den er stilig. Og rimelig.

Stilig: Alle som ser ei 3D-bok lar seg fascinere. Vis deg på en positiv måte. Den er enkel og fascinerende, byr på utrolige muligheter og er samtidig intuitivt grei og oversiktlig å finne frem i.

Lett å bruke og distribuere 3D-boka fantastisk lett, og lett å distribuere via både nettsider, e-post eller på CD. Og den trenger ingen programvare for å fungere på PCen. Om du trenger det, har vi designet et eget distribusjonsopplegg.

Rimelig: 3D-bøker er forholdsvis enkle og de raske å konstruere. De er rimelige å lage, "trykke" og spre. Derfor blir de rimeligere enn for eksempel nettsider eller vanlige dokumenter. I USA og Australia har enkelte firmaer droppet nettsider til fordel for 3D-bøker.

Ei skattekiste: Du kan legge alt du vil inn i din egen 3D-bok. Tekst, bilder og video er bare starten. Hva med spørreleker eller undersøkelser, eller en handelsløsning komplett med integrert betalingsopplegg? Kort sagt: La fantasien løpe.

Fleksibel: Du kan selv både sette inn og redigere ei 3D-bok. Bli din egen redaktør, og deretter bestemme om andre skal få de samme mulighetene eller ikke.

3D-boka i praksis:

Hva er dette? Hva er ei 3D-bok, og hvordan fungerer den? Ei 3D-bok er ei digital eller elektronisk bok (eller hefte, brosjyre...). Den ser ut som ei bok, du kan bla i den som ei bok og er minst like enkel å håndtere som ei bok. Forskjellen er at den ligger på skjermen din - hvis du ikke vil skrive den ut, da.

Forskjellen? Og hva er viten? Hva er forskjellen på ei 3D-bok, en vanlig nettside - og en PDF? Ei 3D-bok kan vise eller gjøre alt ei nettside, PDF* og

- Boka kan på en mer over- siktlig måte. Innholdet kan organiseres slik at for eksempel en 70-80 siders katalog vil være mer oversiktig enn en papirbrosjyre på 10 sider. 3D-bøker er lette å bruke. Du ser alltid hele boka på skjermen og slipper å rulle/ scrolle deg hit og dit, slik man må med PDF-visninger.

- 3D-bøker kan inneholde alt, også video, interaktivitet og f.eks. spørreundersøkelser (se under).

- Man kommer alltid tilbake. Man kan ikke gå seg bort i ei 3D-bok slik man fort gjør på nettet.

- Budskapet blir hos kunden: Fordi man blir bedt om å lagre 3D-boka vil man hele tiden ha den på PCen og lettere huske at du som sendte den har verdens flotteste produkt eller viktigste budskap.

Hvilken nytte? Hva kan man bruke ei 3D-bok til? Ei 3D-bok kan brukes til alt du kan bruke nettsider eller PDFer * til - og mer til.

Noen bruksområder:

- bøker
- brosjyrer
- e-publikasjoner
- manualer
- multimediapresentasjoner
- digitale fotoalbum
- e-læring
- e-kort
- kataloger
- magasiner
- nyhetsbrev
- rapporter
- reklame
- spørreundersøkelser
- konkurranser
- løpesedler
- bøker som skal selges (og som må sperres for kopiering)....og mye mer.

Hva kan ei 3D-bok inneholde?

Ei 3D-bok kan inneholde alt du kan tenke deg, sannsynligvis mer.

Den kan inneholde

- tekst
- bilde
- video
- animasjoner
- levende panoramabilder -
- spørreundersøkelser
- bestillings- eller handelsløsninger
- lenker til andre sider eller til nettstedet
- ett-klikks nedlasting av andre filer...

Tillegg kan man legge inn interaktive funksjoner som lenker mellom sider, til nettet el.l., man kan gjøre f.eks. bildene interaktive, så de kan klikkes opp til større størrelser, man kan la boka bla selv i ønsket fart (kjekt på stands og liknende) og så videre.

Lage selv? Kan jeg lage ei 3D-bok selv? Kan jeg selv endre innholdet i ei 3D-bok, eller er den låst - slik som en PDF?

Du kan ikke lage ei 3D-bok fra bunnen av, men du kan selv endre innholdet. Du kan bytte ut tekst, og du kan bytte ut og tilpasse bilder i ei 3D-bok. Men du kan ikke legge inn interaktive funksjoner eller liknende på egen hånd.

Boktyper

Hvilken typer 3D-bøker finnes? Og hvilken type 3D-bok bør jeg velge?

Vi anbefaler å installere Dnl Reader og deretter lese DNL-utgaver av 3D-bøkene, fordi...

- 3D-bøker finnes i to hovedtyper - dnl og exe - som til sammen kan distribueres i fire hovedvarianter. DNL- og EXE-bøker ser like ut, men fungerer litt ulikt:

- Ei DNL-bok (feks. demobok. dnl) er ei "egentlig" 3D-bok. Den krever avspiller-programvaren Dnl Reader for å åpnes, men med denne installert, er også dnl-bøkene de lettest tilgjengelige. (Dnl Reader installeres på et øyeblikk.)

- Ei EXE-bok er ei selvkjørende 3D-bok. Man trenger ingen avspiller-programvare fordi denne er innebygd. Slik sett er exe-bøkene de enkleste å bruke.

Men: Mottakeren må avvise automatiske advarsler fra PCen din om at exe-filer generelt kan inneholde virus. (Ingen 3D-bøker kan inneholde virus.) Det slipper man med dnl-bøkene. Noen få funksjoner, som muligheten til selv å endre innholdet i ei bok, virker ikke i en exe-utgave.

Altså, det enkleste er å installere Dnl Readeren først (selv om den er en exe-fil...) og deretter nyte DNL-utgaver av 3D-bøkene i fred. I tillegg kan 3D-bøker distribue-

res som "web"- og "zip"-varianter.

Ei WEB-bok er ei 3D-bok som åpnes inne i nettleseren din, i stedet for å åpnes som ei selvstendig bok på skjermen din.

Ei ZIP-bok er en nødløsning for å få ei 3D-bok forbi spesielt krangleverne virusfiltre, der det også for eksempel er vanskelig å få installert Dnl Readeren.

Krav til system, grunnlagsmaterieell etc.

Trenger man egen programvare for å se - "spille av" - ei 3D-bok?

Man trenger ingen programvare for å se ei 3D-bok. Exe-utgaver "kjører" av seg selv. De fleste synes likevel det er enklest å installere en gratis avspiller (Dnl Reader) slik at man kan se DNL-utgaver av bøkene. (En bok kan finnes i opptil fire utgaver; dnl, exe, web og zip.) Med DNL-bøker slikker man stadige advarsler fra Windows om at de kan inneholde virus.

NB: Ingen 3D-bøker inneholder virus, men Windows kan altså misforstå den selvkjørende EXE-typen som mulige virus. For de som ikke ønsker å installere programvare har vi likevel gjort exe-utgaver tilgjengelige. Se avsnitt om "EXE-FILER" under.

System? Hvor virker ei 3D-bok? Ei 3D-bok kan vises på alle PCer som kjører Windows 98SE eller nyere: Windows 98SE, 2000, 2003 eller Windows XP. 3D-bøker kan også vises på nyere Macer som kjører en av disse Windows-versjonene (i praksis Intel-Macer med Bootcamp og Windows installert).

Mai 2006, USA: Ca. 96 % av personlige datamaskiner kan vise 3D-bøker.

Hva trengs? Hvis jeg ønsker meg ei 3D-bok - hva må jeg

skaffe? Det enkleste utgangspunktet er om du har tekst og bilder, så lager vi designet. Men vi kan også produsere både dette, eventuell video, sette opp en quiz eller hva du måtte ønske. Dyrt? Hva koster det å få laget ei 3D-bok?

Koster E-boka noe å bruke?

- Det er oftest enklere og billigere å lage ei 3D-bok enn en nettside eller brosjyre. Samtidig er 3D-bøker oftest mer fleksible i bruk. Om man vil kan man få boka til å åpne seg i en nettleser, altså som en temmelig særpreget nettside - men det vanligste er altså å la den opptre som en helt selvstendig utgivelse.

- Det koster ingen ting å bruke ei 3D-bok. Den kan lagres gratis på vårt nettområde, og derfra vil den være tilgjengelig for alle som vil hente den - via linken du sender dem. (Se "Sende/ motta").

Problemer?

Sende/ motta: Hvordan sender man/ får man tak i ei 3D-bok?

- Jeg har problemer med å sende ei 3D-bok; den blir oppfattet som spam. Hva gjør jeg?

Kort fortalt: Man kan sende ut ei 3D-bok via e-post, på CD-rom eller et annet "minne". E-post er det absolutt vanligste (bla. fordi det er gratis :-). Men: Man sender vanligvis ikke selve brosjyren, men en web-link der mottakeren kan klikke og laste ned 3D-boka. I tillegg kan man eventuelt sende en link for installering av avspilleren Dnl Reader.

Når du vil se på ei 3D-bok som du har fått tilsendt en link til, klikker du på linken (eller kopierer den inn i en nettleser) - eventuelt etter å ha installert avspilleren Dnl Reader. Du velger selv om du vil åpne 3D-boka direkte eller først lagre den på PCen din.

Detaljer: For å sende en 3D-bok til en mottaker, er det best å sende en web-link som mottakeren kan klikke på for å laste ned boka. Boka må ligge opplastet på et nettsted. (Du kan låne nettplass hos oss, på 3dbok.no) Linken du sender kan f.eks. se slik ut: <http://www.3dbok.no/3dbokdemo1.exe>. En tekst og/eller bilder kan fortelle hva det dreier seg om og invitere mottakeren til å se nærmere på boka.

Mottakeren kan klikke på linken eller kopiere den over i nettleseren sin, og 3D-boka åpnes eller lastes så ned til maskinen deres.*) Normalt vil den legge seg på skrivebordet på PCen deres. Mottakeren må ignorere eventuelle advarsler fra Windows - advarsler som Windows kommer med fordi enkelte exe-filer kan inneholde virus. NB Ingen 3D-bøker kan inneholde virus. (Se "Trygghet" under).

Vedlegg: Man kan også sende 3D-bøker som vedlegg i e-post, men man bør da sende (en link til) en dnl-utgave fordi exe-utgaver normalt vil bli slettet automatisk som mulig virus-infisert. (Se "Exe-filer").

*) Åpne ei 3D-bok fra en link. Velg "Kjør" eller "Lagre" - Ignorer eventuelle advarsler fra Windows - Hvis "Kjør": 3D-boka åpner seg - Hvis "Lagre": Dobbelklikk på filen på skrivebordet på PCen for å åpne 3D-boka.

Exe-filer: Kan det ikke skape problemer at enkelte 3D-bøker er exe-filer?

Jo, og derfor bør du ikke sende dem som vedlegg. Både om du forsøker å sende, motta og åpne exe-filer kan du støte på hindere. Årsaken er at de kan bli stanset eller slettet av virusfiltre - og e-post med exe-vedlegg kan komme frem uten vedleggene. (Se "boktyper" over og "trygghet" under).

NB! Våre filer er garantert trygge å laste ned, åpne og installere. (Se "Trygghet" over). Virus?

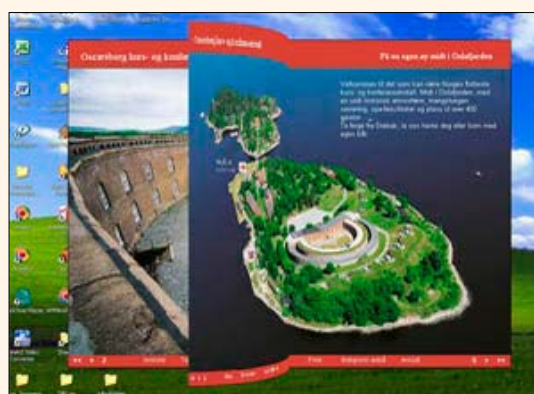
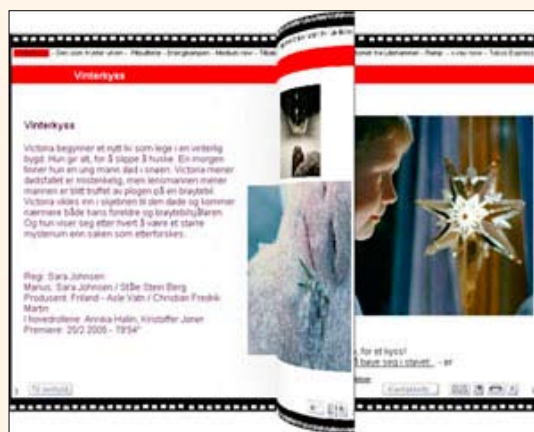
Trygghet:

Kan 3D-bøker inneholde virus? Hvordan kan man være sikker på at nedlasting er uten risiko?

Vi kan garantere at både 3D-bøkene og programvaren knyttet til disse er trygge i bruk. 3D-bøker kan ikke inneholde virus. Avspillerprogrammet Dnl Reader er også 100 % trygg i bruk.

Underveis i nedlastingen av enkelte 3D-bøker og av programmet Dnl Reader vil de fleste støte på automatiske advarsler fra PCen deres. Den advarer om mulige virus fordi enkelte exe-filer inneholder slikt. Du kan trygt håndtere både 3D-bøker og Dnl Reader og derfor ignorere disse standardadvarslene. Klikk Ja/ OK for å åpne eller laste ned 3D-boka.

Har du spørsmål om nedlasting og sikkerhet, ta gjerne kontakt.



GULAPRENT

Tlf. 41410490 - 2615 Lillehammer
www.gulaprent.no - gulaprent@c2i.net

**in2it
 media**

Tlf. 99158258 - 1348 Rykkinn
www.in2it.no - post@in2it.no

