

# Att skapa en PDF med Adobe InDesign

Här får du lära dig hur du skapar en professionell layout i Adobe InDesign, vilka färginställningar som är nödvändiga och hur du producerar en högklassig tryckförlaga.

## Att skapa ett nytt dokument

När du planerar layouten börjar du med att skapa ett nytt dokument. Bestäm sedan sidstorleken och ange inställningar för marginaler och spalter. Välj [Arkiv > Nytt > Dokument](#) (se s.3, bild 1).

**Antal sidor:** Ange dokumentets sammanlagda sidantal, om du redan vet hur många sidor din bok kommer omfatta. Du kan förändra sidantalet när som helst.

**Uppslag:** Aktivera denna funktion för att skapa motstående sidor.

**Sidstorlek:** Ange det valda bokformatets bredd och höjd här.

**Marginaler:** Här anger du bokens sättningsområde, det vill säga avståndet till sidornas kanter.

**Utfall:** Om du vill placera bilder som når ut till kanterna i bokblocket lägger du till en beskärningskant på varje sida. Ange då 5mm i fälten [överkant](#), [underkant](#), [inre](#) och [yttre](#).

## Användning av mallsidor

Med hjälp av mallar kan du snabbare tillämpa samma layout på flertal sidor. Du kan använda mallar om din bok innehåller element som är återkommande på samma ställe på flera sidor. Det kan exempelvis vara sidnumrering, logon eller sidhuvuden. På så vis sparar du tid när du gör layouten. Du hittar funktionen i sidopanelen eller via menyn [Fönster > Sidor](#) (se s.4, bild 2). Här kan du skapa, anpassa och använda olika mallsidor.

## Att importera en Word-fil till InDesign

När du formaterat klart texten och gjort alla korrigeringar i Word, kan texten placeras i InDesign genom att klicka på [Arkiv > Montera](#). I fönstret som öppnar sig väljer du sedan din Word-fil. Sätt ett kryss i rutan för [Visa importalternativ](#) (se s. 5, bild 3) och bestäm vilka delar av texten som ska importeras. Samtidigt kan du välja om du vill att InDesign ska använda typografiska citattecken. Håll sedan [shift-tangenten](#) nedtryckt samtidigt som du placerar texten. På så sätt skapas ett automatiskt textflöde.

## Att lägga till sidnummer

För att numrerar sidor skapar du en textram på din mallside och väljer [Text > Infoga specialtecken > Märken > Aktuellt sidnummer](#) i menyn (se s.6, bild 4). Om du inte vill ha sidnumrering på vissa sidor (t.ex. smutssidan eller impressum-sidan) kan du i fliken [Sidor](#) i sidopanelen högerklicka på förhandsvisningen av sidan i frågan och välja ut [Åsidosätt alla mallobjekt](#). Du kan därefter ta bort sidnumreringen på den utvalda sidan, om du har definierat den som mallobjekt.

## Att använda styckeformat

Det rekommenderas att jobba med format som tillämpar bestämda attribut på hela textytan. Med hjälp av format sparar du tid när du använder och ändrar textformateringar och dokumenten blir enhetliga. Via [Fönster > Text och tabeller > Stycke](#) kan du skapa och tillämpa format.

## Färghantering

Digitala bilder framställs främst genom att använda en skanner eller en digitalkamera och är därför oftast tillgängliga i RGB-format. För att kunna förvara din data på ett enhetsoberoende sätt rekommenderar vi att bibehålla RGB-formatet. Om dina RGB-filer inte har en inbäddad färgprofil, så utgår vi ifrån sRGB-färgprofilen. Du kan även ladda ner den själv via följande URL: <http://www.color.org/srgbprofiles.xalter>



Vi omvandlar din tryckförlaga till CMYK-format strax innan tryck för att kunna säkerställa en enhetsspecifik konvertering av din data. Om dina bilder redan är i CMYK, behöver du inte omvandla dessa till RGB-modellen. Du borde istället dubbelkolla att dina CMYK-bilder har en inbäddad färgprofil. Vi utgår ifrån den europeiska Standard ISOcoated V2 (Fogra39) för CMYK-data och trycker dem i respektive maskinprofil.


Med hjälp av Device-Link-konvertering säkerställer vi att digitaltryckets resultat blir så nära ett offsettryckresultat som möjligt. I Indesign aktiverar du färghanteringen via [Redigera > Färginställningar](#) (se s.7, bild 5). Se till att dina bilder med genomskinlighetseffekter är förenklade. Om de inte är det, kommer vårt förtryckssystem förenkla bilderna inför den fortsatta processen. Effekternas utseende kan då påverkas.

## Att skapa en PDF-tryckförlaga

Fr.o.m. InDesign-versionen CS är det lätt att skapa en tryckförlaga för BoD på följande sätt: Välj [Arkiv > Exportera](#). I fönstret som öppnar sig anger du tryckförlagans namn, bestämmer vilken mapp du vill spara dokumentet i och väljer [Adobe PDF](#) som [filformat](#). Resterande inställningar genomför du sedan enligt bilderna på sida 8. Det är viktigt att du väljer [Standard PDF/X-3:2002](#), då denna i motsats till PDF/X-1 accepterar färgprofilen RGB. Om du har använt dig av sidornas [utfall](#) är det viktigt att komma ihåg att ange inställningar enligt bilden 6b.


## Nytt dokument




Dokumentföreställning: [Anpassad]  


Återgivning: Utskrift 

Antal sidor: 180  Visa uppslag



Startsidnr: 1  Primär texttram

Sidstorlek: [Anpassad] 



Bredd:  120 mm      Orientering:  




Höjd:  190 mm

Spalter











Antal:  1      Spaltmellanrum:  4,233 mn

Marginaler

Överkant:  15 mm      Inre:  18 mm

Underkant:  22 mm       Yttre:  15 mm

Utfall och instruktionsmarginal

	Överkant	Underkant	Insida	Utsida	
Utfall:	 5 mm	 5 mm	 5 mm	 5 mm	
Instruktionsmarginal:	 0 mm	 0 mm	 0 mm	 0 mm	

Förhandsvisa           

Bild 1: Skapa ett nytt dokument

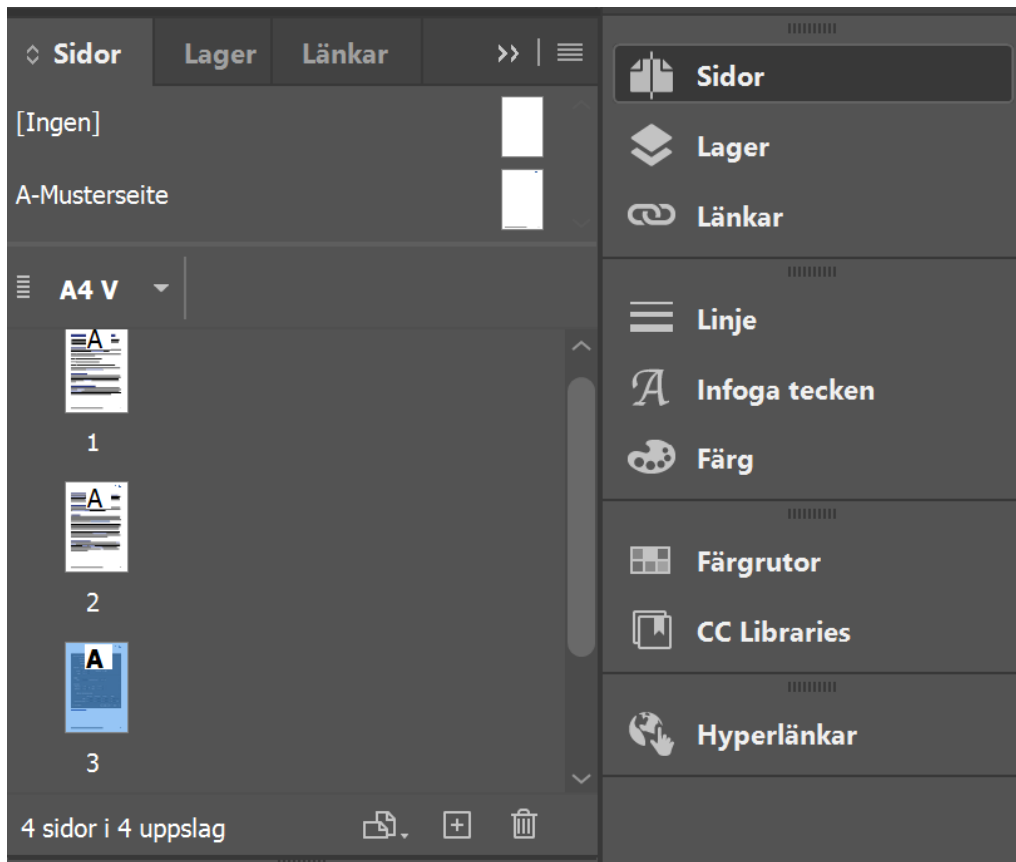


Bild 2: Fönster: »Sidor«

## Alternativ för Microsoft Word-import :

Förinställning: [ Anpassad ] Ange som standard OK Avbryt Spara förinställning...

**Inkludera**

Innehållsförteckning  Fotnoter  
 Index  Slutnoter  
 Importera som statisk text

**Alternativ**

Använd typografiska citattecken

**Formatering**

Ta bort format och formatering från text och tabeller  
 Bevara lokala åsidosättningar  
Konvertera tabeller till: Oformaterade tabeller

Bevara format och formatering från text och tabeller

Manuella sidbrytningar: Bevara sidbrytningar

Importera textbundna bilder  Spåra ändringar  
 Importera format som inte används  Konvertera punkter och nummer till text

Formatnamnskonflikter: 0 konflikter

Importera format automatiskt

Styckeformatkonflikter: Använd InDesign-formatdefinition  
Teckenformatkonflikter: Använd InDesign-formatdefinition

Anpassa formatimport Koppla format...

Bild 3: Importalternativ

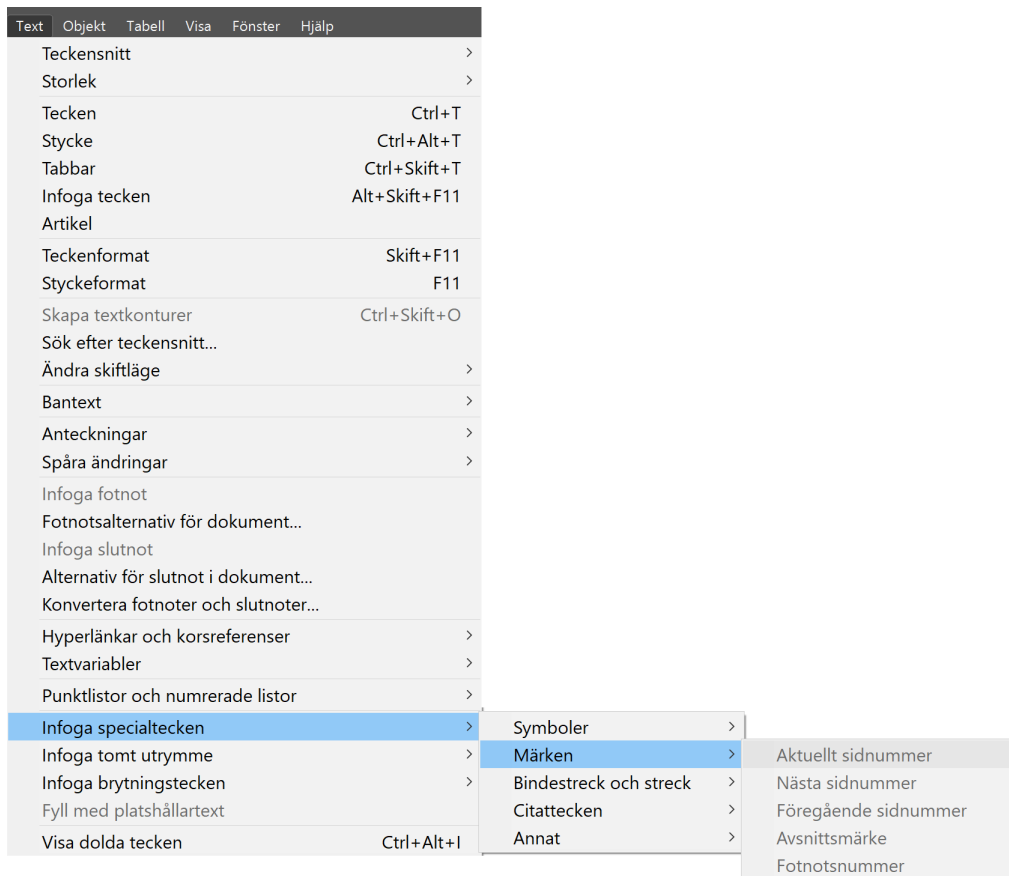



Bild 4: Sidnummer

## Färginställningar

 Inte synkroniserad: Dina Creative Cloud-program är inte synkroniserade för enhetliga färger. Om du vill synkronisera väljer du Färginställningar i Bridge.

OK

Avbryt

Läs in...

Spara...

Inställningar: Allmän användning (Europa) 3

Avancerat läge


Arbetsfärgrymder

RGB: sRGB IEC61966-2.1

CMYK: Coated FOGRA39 (ISO 12647-2:2004)

Regler för färghantering

RGB: Bevara inbäddade profiler

 CMYK: Bevara värden (ignorera länkade profiler)

Ej matchande profiler:  Fråga vid öppnande  
 Fråga vid inklistring

Saknade profiler:  Fråga vid öppnande

Konverteringsalternativ

Motor: Adobe (ACE)

Återgivning: Relativ kolorimetri

Använd svartpunktskompensation

Beskrivning:

Om du vill visa en beskrivning placerar du pekaren över en rubrik.

Bild 5: Färginställningar

## Exportera till Adobe PDF

Adobe PDF-förinställning: [Tryckkvalitet] (ändrade)

Standard: PDF/X-3:2002 Kompatibilitet: Acrobat 4 (PDF 1.3)

**Allmänt**

Beskrivning: [Baserad på [Tryckkvalitet]] Använd de här inställningarna om du vill skapa Adobe PDF-dokument som är lämpliga för prepress-utskrift med hög kvalitet. Skapade PDF-dokument kan öppnas i Acrobat och Adobe Reader 5.0 och senare.

Sidor:  Alla  Intervall: Alla sidor

Exportera som:  Sidor  Uppslag

Skapa separata PDF-filer

Suffix:

Visning: Visa: Standard Layout: Standard

Öppna i helskrämsläge

Visa PDF efter export

Alternativ

Bädda in sidminiaturbilder

Optimeras för snabb webbvisning

Skapa PDF med märkord

Skapa Acrobat-lager

Exportera lager: Synliga och utskrivbara lager

Inkludera

Bokmärken

Objekt som inte skrivs ut

Hyperlänkar

Stödlinjer och baslinjeraster som visas

Interaktiva element: Inkludera inte

Spara förinställning...

Exportera

Bild 6a: Exportera PDF

## Exportera till Adobe PDF

Adobe PDF-förinställning: [Tryckkvalitet] (ändrade)

Standard: PDF/X-3:2002 Kompatibilitet: Acrobat 4 (PDF 1.3)

**Märken och utfall**

Märken

Alla skrivarmärken Typ: Standard

Skärmärken Bredd: 0,25 pkt

Utfallsmärken Försjutning: 2,117 mm

Passmärken

Färgkartor

Sidinformation

Utfall och instruktionsmarginal

Använd dokumentutfallsinställningar

Utfall:

Överkant: 5 mm Inre: 5 mm

Underkant: 5 mm Yttre: 5 mm

Inkludera instruktionsmarginal

Exportera Avbryt

Bild 6b: Exportera PDF

## Exportera till Adobe PDF

Adobe PDF-förinställning: [Tryckkvalitet] (ändrade)

Standard: PDF/X-3:2002 Kompatibilitet: Acrobat 4 (PDF 1.3)

**Utdata**

Färg

Färgkonvertering: Ingen färgkonvertering

Mål: E/T

Regel för inkludera profil: Inkludera alla RGB- och taggade C...

Simulera övertryck Tryckfärgshanteraren...

PDF/X

Profilnamn för utdatametod: Dokument-CMYK - Coated F...

Utdatavilkorsnamn:

Identifierare för utdatavilkor:

Registernamn:

Beskrivning

Om du vill visa en beskrivning placerar du pekaren över en rubrik.

Spara förinställning...

Exportera Avbryt

Bild 6c: Exportera PDF