

KTH-symbolen i LATEX

Lars Engebretsen

2005-03-22

Att använda KTH-symbolen

Hur KTH-symbolen får användas regleras i KTH-handboken.

Det finns ett antal färdiga mallar som använder KTH-symbolen – exempel på sådana mallar är kthesis (för avhandlingar) och nada-brev (för brev).

För att själv lägga in symbolen i ett LaTEX-dokumentet använder man kommandot \includegraphics som blir tillgängligt först när man lagt till antingen kommandot \usepackage{graphics} eller kommandot \usepackage{graphicx} i början av dokumentet.

Argumentet till \includegraphics styr vilken variant av symbolen som används.

Symbolen i färg, variant för fyrfärgstryck

\includegraphics{kth_cmyk}

\includegraphics{kth_eng_cmyk}

ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Symbolen i färg, alternativ variant

Används till trycksaker som använder så kallade dekorfärger.

\includegraphics{kth_pms}

\includegraphics{kth_eng_pms}

\includegraphics{kth_eng_pms}

Symbolen i svart och vitt utan gråtoner

Tänk på att centralt producerade mallar alltid utgår från KTHs logotyp i färg.

\includegraphics{kth_svv}

\includegraphics{kth_eng_svv}

ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Symbolen m/Nada i färg, variant för fyrfärgstryck

\includegraphics{kth_cmyk_datavet_komm}

KTH Datavetenskap och kommunikation

KTH Datavetenskap och kommunikation

KTH Computer Science and Communication

Symbolen m/Nada i färg, alternativ variant

Används till trycksaker som använder så kallade dekorfärger.

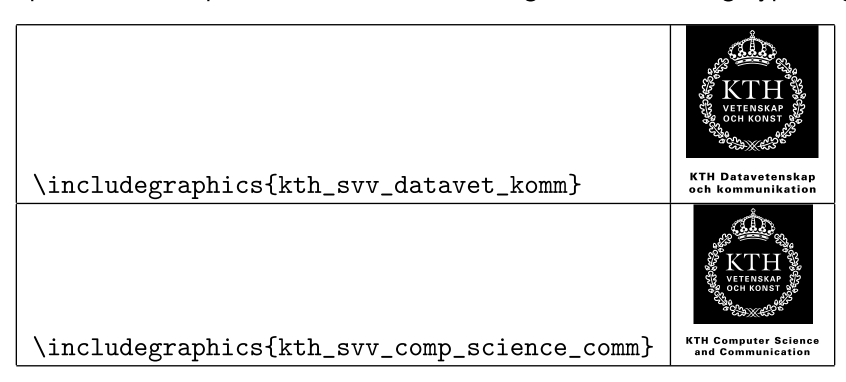
\includegraphics{kth_pms_datavet_komm}

KTH Datavetenskap och kommunikation

KTH Computer Science and Communication

Symbolen m/Nada i svart och vitt utan gråtoner

Tänk på att centralt producerade mallar alltid utgår från KTHs logotyp i färg.



Att installera de filer som behövs

Symbolen finns konverterad till EPS-format för användning i LaTeXoch till PDF-format för användning i pdf LaTeX.

Alla filer som behövs för att använda KTH-symbolen finns i ett arkiv på Nadas webbplats: ftp://ftp.nada.kth.se/pub/tex/local/kthsym.tar.gz

Detta arkiv ska packas upp direkt i din lokala texmf-katalog; det innehåller redan en färdig katalogstruktur.