



Hvad er hvad i et begrebsdiagram?

generisk relation

- Underbegrebet er en type af overbegrebet.
- Repræsenteres med en grøn "vifte".
- Nummereres fortløbende adskilt af et punktum, fx 1.1 og 1.2

Eksempel:
samlesag er en type af myndighedssag
enkeltssag er en type af myndighedssag

associativ relation

- Begreberne har en fastlagt relation til hinanden, som ordet beskriver.
- Repræsenteres med en sort streg med en pil og et beskrivende ord.

Eksempel:
sagsbehandling skaber en myndighedssag

inddelingskriterie

- Type eller emneområde som beskriver et eller flere underbegreber og i forhold til hvilken disse underbegreber adskiller sig.

del-helhedsrelation

- Underbegrebet er en del af overbegrebet.
- Repræsenteres med en rød "rive".
- Nummereres fortløbende adskilt af en bindestreg, fx 1-1 og 1-2

Eksempel:
afgørelse er en del af sagsbehandling
sagsoplysning er en del af sagsbehandling

trækspecifikation/adskillende træk

- Karakteristisk træk, udformet som et attribut-værdi-par (en trækspecifikation), der adskiller begreber under samme overbegreb og indenfor samme inddelingskriterium.

temporal relation

- Begreberne står i en bestemt rækkefølge, eksempelvis en logisk, tidsmæssig eller kausal rækkefølge.
- Repræsenteres med en blå pil.

Eksempel:
"efter sagsåbning kommer sagsoplysning"
"før sagsoplysning kommer sagsåbning"

karakteristiske træk

- Egenskab eller træk som karakteriserer eller adskiller begrebet i forhold til sideordnede eller relaterede begreber indenfor samme emne.

Eksempel:
"at fastsætte ret" er det som karakteriserer og adskiller afgørelse fra andre faser i sagsbehandlingen

