

Indhold

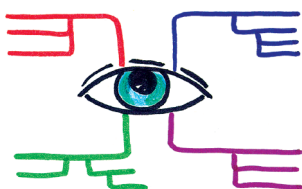
Visuel Mind Mapping - introduktion

side 5

I introduktionen kan du blandt andet se forskellen på en enkel Mind Map og den mere avancerede Mind Map struktur, satellitten.

1. del Enkel Mind Map teknik - det handler om overblik

side 15



Målet med første del er at lære dig at lave enkle Mind Maps uden fyldord. Du vil blandt andet blive i stand til at bruge Mind Map teknikken som et planlægningsværktøj.

1.1 Mind Map - streg for streg	16
1.2 Læg en plan	24
1.3 Effektive nøglenotater	29
1.4 Sæt i gang med farver	33

2. del Vekseltænkning - fra kaos til struktur

side 41



Mange forsøger at være kreative og strukturerede samtidigt. Den går ikke. Du får ikke fat i din kreativitet, med mindre du slipper kaos løs først. I afsnittet viser vi, hvordan vekseltænkning kan bruges i praksis i forbindelse med taler og artikler.

2.1 Hvorfor vekseltænkning?	42
2.2 En tale bli'r til - fra idé til færdigt manuskript	44
2.3 Den kreative artikel	53

3. del Visualisér dine tanker - om tegneteknik og kreativitet

side 55



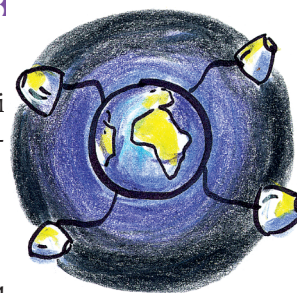
I tredje del lærer du ved hjælp af enkle streger at tegne blandt andet skilte, mimik, personer, ting og sager samt modeller.

3.1 Sådan tegner du	56
3.2 Dit kreative indre	69

4. del **Satellit Mind Map** - når opgaven er kompleks

side 73

Målet med fjerde del er at lære dig at lave satellit Mind Maps uden fyldord. Vi viser, hvordan du kan bruge Mind Map teknikken ved møder - som mødedeltager, som mødeleder og som referent. Vi mener også, at teknikken er uundværlig for undervisere - i udviklingsfasen, som manuskript og som AV-middel. Derudover er emnet nøglenotater udbygget i afsnittet "Kursusnotater".



4.1 Satellit Mind Map	74
4.2 Styr på projektet	78
4.3 Mind Map til møder	80
4.4 Underviserens brug af Mind Map	98
4.5 Kursusnotater	111

5. del **Målrettet læsning af faglitteratur**

side 113

Denne del handler om, hvordan du hurtigt og effektivt bearbejder en større tekstmængde for eksempel fagbøger og rapporter. Hemmeligheden er at vide, hvad man går efter og ved hjælp af Mind Map teknikken skabe sig et overblik. Femte del runder vi af med en række tips til studerende om, hvordan Mind Map kan bruges i forbindelse med opgaver, forelæsninger og eksamen.

5.1 Fagbøger	114
5.2 Rapporter	118
5.3 Tips til studerende	120



6. del **Elektroniske Mind Maps**

side 125

Der eksisterer flere it-programmer til at udarbejde og håndtere Mind Maps. I denne del kan du se eksempler på Mind Maps fra programmet MindManager®. Du kan læse om mulighederne for at konvertere elektroniske Mind Maps til andre programmer for eksempel til et Gantt diagram.

6.1 Elektroniske Mind Maps	126
6.2 Case: Mind Maps i projektledelse	129



7. del **Giv dit barn et værktøj for livet**

side 133

7.1 Eksempler	134
7.2 Gør Mind Map læringen til en stjernestund	140



8. del **Hvordan kommer du videre?**

side 145

I den afsluttende del kan du indirekte komme i dialog med os. Her gengiver vi nogle af de spørgsmål om Mind Map teknik og visualisering, som vi typisk drøfter på vore kurser.

8.1 Måske svar på DIT spørgsmål	146
8.2 Kommenteret litteraturliste	153

