





*Ide-sudoku er en metode, der er velegnet til at skabe struktur og overblik i en ide-genereringsproces.*

## Ide Sudoku



### Hvad og hvorfor ?

Ide-sudoku (som også kaldes "Lotus Blossom") er en metode, der kan anvendes til systematisk ide-generering. Der er tale om et redskab, der er velegnet til at skabe struktur og overblik i en ide-genereringsproces. Den bidrager til en motiverende ramme for at få mange ideer. Metoden er velegnet, når man vil generere nye ideer og godt kan lide rammer, struktur og overblik i processen. Resultatet af processen er en omfattende samling strukturerede (mere eller mindre brugbare) ideer, som der kan vælges mellem. En ide-sudoku hjælper til med at skabe overblik "over galskaben" – især for de deltagere der er ukomfortable med den traditionelle brainstorm proces, der godt kan virke kaotisk.



### Hvornår?

Brainstorming er relevant i forbindelse med udviklingsfasen.





## Hvordan?

Print sudoku'en ud på et stort ark papir, tegn den op på et whiteboard eller brug en fortrykt planche.

Skriv en udfordring, et problem eller en ide på en kvadratisk Post-it notes og placer den i midten. Med afsæt i udfordringen eller ideen ide-genereres derefter på Post-its. Placér ideerne i de otte omkringliggende felter.

Når de otte felter er fyldt ud, flyttes ideerne ud i de tilsvarende felter: A flyttes til A, B flyttes til B etc.

Derefter ide-genereres igen - denne gang med udgangspunkt i de otte ideer, der allerede er skabt. De første otte ideer bliver på denne måde uddybet i den anden runde.

Arbejdet med en ide-sudoku kan evt. hjælpes på vej ved, at en facilitator med ujævne mellemrum introducerer "kreative spørgsmål", som yderligere kan ansøre den kreative proces. Det kan være andre metoder – f.eks. "hvad ville et fem stjernet hotel gøre?" eller "hvordan ville et kollektiv løse problemet?".



## Et godt råd...

Fokuser på at alle tomme felter skal udfyldes; det kan i sig selv være en sjov konkurrence, der tvinger ideerne frem. Erfaringsmæssigt kan nogle af de sidste ideer være de bedste. Eller de kan sætte gang i andre ide-processer...

Det er vigtigt, at være skarp i problemformuleringen. Der kan evt. tages udgangspunkt i et mulighedsrum (s.d.)



## Alternative metoder

Brainstorm - i de forskellige varianter.



## Kilder

Yasuo Matsumura tilskrives æren for at have udviklet metoden. (Curedale, 2012)

