

A 3D perspective rendering of a wooden frame structure, possibly a bookshelf or a simple table. It consists of two vertical posts and two horizontal beams. The top beam is tilted upwards from left to right. The bottom beam is horizontal. The wood is a light brown color with a visible grain. The text is overlaid on the structure.

AutoCAD 2012
3D
Tømmerbuk

Frede Uhrskov

Forord

Denne øvelse er lavet specielt til tømrerfaget på de tekniske skoler men enhver, der ønsker en let indføring i 3D konstruktion med AutoCAD 2008 kan med fordel anvende øvelsen.

Det forudsættes at brugeren af dette materiale er fortrolig med de almindelige 2D kommandoer ligesom anvendelse af brugerfladen bør være fortroligt - det gælder specielt anvendelsen af toolbars.

Hvis du har ændringsforslag eller finder fejl i bogen er du meget velkommen til rette henvendelse til undertegnede [-frede@uhrskov.com](mailto:frede@uhrskov.com)

Jeg håber du må få glæde af øvelserne.

Frede Uhrskov

Holsted -2011

Indholdsfortegnelse

Forord.....	3
Indholdsfortegnelse	4
Oversigt.....	5
Finérklodser til fødder.....	6
Fødder	7
Lodrette stykker	13
Samling med 3D ALIGN	17
Overliggeren.....	20
Arbejdstegninger	24
Målsætning.....	28
3D afbildning i layout	29
Slut på opgaven	32