

Uge 11

Synligt for elever




Hvem er kapitlet for?

Alle 55 elever

Mål

DC - Fabrikation

Synligt for elever



FABRIKATION handler om at skabe idéer om til prototyper og endeligt design ud fra test og brug af analoge og digitale materialer.

Billede uploadet af Jan Erik Vind

Ud fra jeres mockups, skal I nu arbejde med at få lavet den endelige model, I vil bruge som løsning på jeres opgave.

Her skal I være opmærksom på, først og fremmest, at få fremstillet en brugbar tegning med mål i Geogebra. Herefter vælger I hvilke digital værktøjer, I vil bruge til, at præsentere jeres løsning med. Husk målestoksforhold til jeres endelige model.

Kort i punktform:

1. Udvælg jeres bedste ide
2. Tegn tegninger i Geogebra

3. Husk mål og areal beregning
4. Vælg digital værktøj
5. Husk målestok skal angives til jeres model

DC - argumentation

Synligt for elever



ARGUMENTATION handler om at skabe sammenhæng i designprocessen ved at beskrive, hvordan til- og fravalg styrker eller udfordrer designløsningen.

Billede uploadet af Jan Erik Vind

Samtidig med at I arbejder med Fabrikationen, skal I være opmærksomme på hvilke argumenter, der er grunden til de valg I træffer.

Lav en liste over jeres valg

Lav en liste over de ting som peger på jeres løsning, både med hensyn til boligopgaven, og den udfordring I har fokus på.

Til jeres aflevering af produktet, skal der være en 5 linjers tekst hvor I forklarer:

- Jeres opgave
- Valg til løsningen
- Hvordan jeres løsning løser, enten, ensomhed, overforbrug eller klimaudfordringer

Faste opgaver

I skal være færdige med alle de faste opgaver fra uge 8 i løbet af denne uge.

Løsningerne på opgave 6 og 7 skal bruges i uge 12.