



Flexys Byrumsinventar - Konceptdesign

3PART har været involveret i udviklingen af byrumsinventar i samarbejde med Flexys. Konceptdesignet er udviklet med henblik på at skabe professionelle løsninger til byrummet - løsninger som har betydning for menneskers færden i byrummet i dagligdagen. Dette konceptdesign har fokus på opbevaringen af cykler, samt affaldsordning og siddepladser.



Modulerbart byrumsinventar

Flexys

3PART leverede:

- Research
- 2D skitser
- 3D modellering
- Materiale research
- Workshops
- Designspecifikation
- Idékatalog
- Visualiseringer
- Designkoncept
- Konstruktion & beregninger
- Komplet produktionsgrundlag

Proces: 3PART har i dette projekt haft til opgave at skabe et nyt koncept af byrumsinventar. I samarbejde med Flexys, der siden 2006 har arbejdet inden for området, har 3PART til dette koncept været med i processen fra idé til færdig produktion.

3PART har haft stort fokus på at udfordre eksisterende løsninger ved at udvikle inventar til byrummet i en høj kvalitet. Derudover har der været stort fokus på at udvikle et koncept med en karakter, der samtidigt var udviklet af de mest optimale materialer i forhold til både pris, kvalitet og udseende.

3PART har leveret research og herefter præsenteret en række forskellige konceptforslag, for efterfølgende at kunne udvælge et koncept, der efterfølgende er blevet detaljeret, færdiggjort og afprøvet.

Løsning: Løsningen er blevet stilrent byrumsinventar der tilgodeser brugeren i dagligdagen og det danske vejr. Konceptet er modulært, så det nemt kan tilpasses til de enkelte installationssteder alt efter behov. Konceptdesignet er ligeledes skaleret ud på flere forskellige enheder, så det både indeholder cykelopbevaring, overdækning, siddepladser, beplantningsmuligheder og affaldsordning.

Resultat:

- 3D filer
- Kostpris reducere
- Koncept design
- Produkt design
- Prototyper