

Anne har skabt et møbel, der kan give ro i klasseværelset



HabiCave er tænkt som et møbel til blandt andet skoler og institutioner, hvor den kan reducere de sanseindtryk, der kan skabe unødigt stresspåvirkning. Den kan dermed bidrage til et lavere frastøj eller mistrivsel blandt unge studerende. -Vi bruger ordet sansefred, når vi skal beskrive stolens formål og funktion, siger Anne Mygind, der har udtænkt og designet HabiCave. Tina Skaarup Blenstrup, bagerst, er nyansat som salgschef i HabiCave. Foto: Flemming Krogh

Designer Anne Mygind har skabt stolen HabiCave, som kan bruges mange steder, hvor der er støj og uro. Den sjove hule-form giver 'sanse-fred'.

04 jun. 2023 kl. 15:22

Flemming Krogh flkr@stiften.dk

ERHVERV: Det virker så enkelt og ligetil, når designer Anne Mygind fortæller, hvordan hun fandt frem til formen på sit særlige, akustikdæmpende sidde-møbel, HabiCave.

Anne havde et ønske om at bidrage til øget trivsel hos mennesker, både børn, unge og voksne. Med inspiration fra den japanske tradition med origami, foldede hun små huler i papir, indtil hun havde fundet frem til den helt rette form, hvor folder og linjer skaber lydreducerende effekt i

kombination med det bæredygtige materialevalg. Det blev til den indbydende HabiCave, der afskærmer brugeren – uden at isolere brugeren fra omverdenen.

HabiCave er helt sin egen. Det æstetiske design er unikt og lydreduceringen gør møblet ideelt til både kontor- og læringsmiljøer, skoler, uddannelsessteder, venterum, biblioteker og i institutioner.

- Inden stolen blev sat i produktion, fik jeg testet stolen på 14 af landets skoler, som alle var meget begejstrede. HabiCave bidrager til et bedre læringsmiljø, da den indbyder til, at man skaber sit eget rum i rummet for fx bedre at kunne koncentrere sig, siger Anne Mygind, der selv har børn i folkeskolen, og som kender til problemer med støj i klasseværelserne.

Nem at pakke sammen

Den enkle og sjove hvilestol kan give en pause for omgivelserne i et klasseværelse. Sanserne får ro og dermed skabes der også ro i hovedet.

- Det kan gavne den enkelte elev, som kan finde ro til koncentration inde i hulen. Hvis den bliver brugt af de mere støjende elever, gavner det også skoleklassen som helhed og gør lærerens arbejde mindre udfordrende, forklarer Anne Mygind.



Møblet er nemt at samle uden brug af værktøj, skruer eller andet metal. HabiCave har et særligt udviklet, patenteret samlesystem, bestående af trækiler og filtoppen monteres på stolens med kraftig velcro. Enkelte trædele bliver fremstillet på Skanderbors Kommunes kompetencecenter, da Annes store ønske også er, at mennesker på kanten af arbejdsmarkedet også har meningsfuld beskæftigelse – så også her er der tænkt bæredygtighed ind. Foto: Flemming Krogh

En HabiCave fylder en del i klassens rum for at have huleffekten. Men den kan både pakkes sammen og stilles op på få minutter. Stolens materialer er valgt med udgangspunkt i bæredygtighed; FSC-certificeret træ til stel og bund samt en skærm af up-cyklet PET-plast fra verdenshavene.

Bæredygtige tanker

Når man rører ved stolen, får man fornemmelsen af, at den er beklædt med tekstil, men det er ikke tilfældet.

- Stolen er fremstillet i genbrugt plast. Det gør stolen meget bæredygtig. Den fylder heller ikke meget, når den er foldet sammen, og den måde kan man nemt sende et større antal stole ad gangen. Produktionen foregår blandt andet i Ry og på Fyn. Transport skal man jo også tænke med, når man kigger på CO₂-aftrykket, lyder det fra den entusiastiske designer i Skanderborg,

som tilføjer, at det også er nemt at genanvende stolens materialer, når den på et tidspunkt har udtjent sit formål.

HabiCave

- Anne Myvind har en master i bæredygtighed og industrielt design samt en bachelor i

Fremtiden er lys for HabiWe ApS, der har nye produkter på tegnebrættet. For få uger siden ansatte Anne sin første medarbejder, Tina Skaarup Blenstrup, der har en baggrund som ergoterapeut og salgsschef. Tina bidrager med nye idéer, som supplerer HabiCave og har samtidig rollen som salgsansvarlig i Skandinavien.



En ny skammel, der passer i højden til HabiCave, har den korrekte arbejdsstilling, hvis en lærer har brug for at sidde i øjenkontakt med en elev, der sidder inde i møblet. Foto: Flemming Krogh

LÆS OGSÅ