

u SPACE

SYSTEMLOFT TIL SKOLER OG BØRNEINSTITUTIONER

FUNKTION
DESIGN
BÆREDYGTIGHED

FREMTIDEN UDFORDRER ALLE ...

TILSTANDEN I DANSKE SKOLER

I 2021 har Realdania sat fokus på indeklimaet i de danske skoler. Dette omfatter bl.a. akustik, belysning, luftkvalitet og andre indeklimafaktorer. Undersøgelser viser, at kun et fåtal af de danske skoler lever op til minimumskrav for indeklime med stress, sygdom og dårligere læring til følge. Med u_Space tilbyder vi en løsning på disse problemer.

DEN MENNESKELIGE FAKTOR

Menneskelig præstation i form af klar tænkning, aktiv inklusion, effektiv kommunikation og opmærksom iagttagelse af elever er succesparametre i de danske skoler. Det er derfor vigtigt, at vi har læringsomgivelser, der faktisk understøtter det, der er i spil - både hos elever, lærere og ledelse.

DEN MODERNE SKOLE

Den moderne skole tilbyder en mere kreativ og differentieret tilgang til undervisning. Der er forskellige elevtyper med forskellige behov og ståsteder i livet, og dette skal kunne underbygges i undervisningen. Skolen er derfor i højere grad blevet et center for mange forskellige undervisningstyper. For at dette skal kunne fungere, skal skolen udrustes rigtigt.

KONCENTRATION

KREATION

KOMMUNIKATION

... DERFOR HAR VI SKABT **u_SPACE**

INTEGRERET SYSTEMLOFT

HVAD ER u_SPACE

GRID

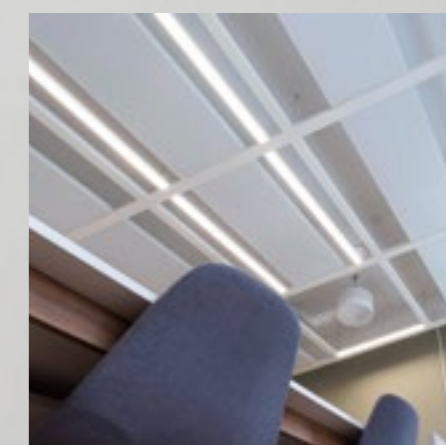
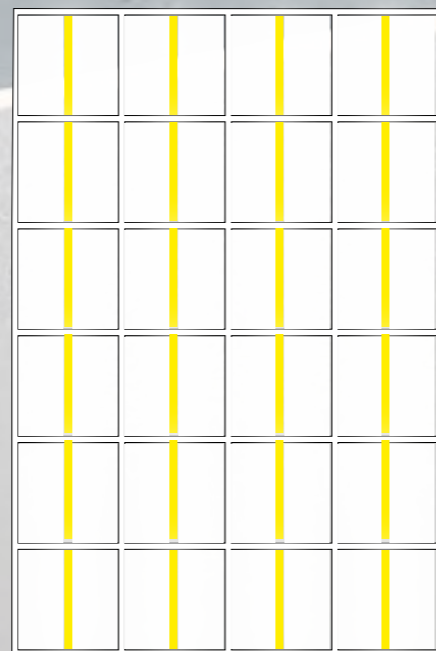
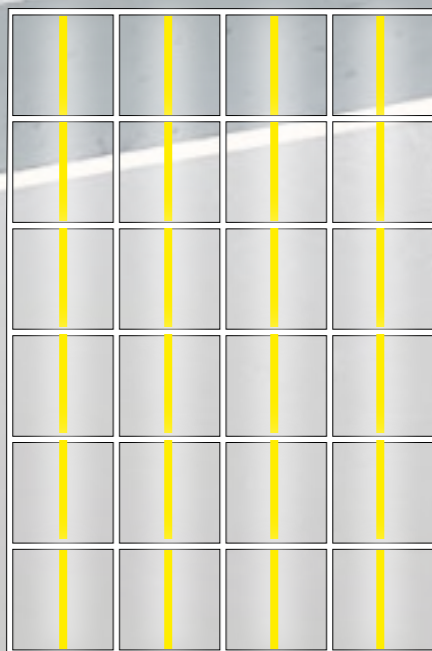
Bærende i u_SPACE 120/200 systemet er prioGRID™ 50/70 mm eller FIXPOINT™ 70/100 mm stålprofiler, der samles i patenteret knudepunkt. På den måde opnåes et stærkt og let 120/120 eller 200/200 cm grid. Grid'et samles og adskilles let uden værktøj og danner basis for alle andre moduler til belysning, akustikregulering og rumadskillelse.

BELYSNING

Sortimentet af lyskilder, kabler og drivere er udviklet med højeste krav til kvalitet: naturtro i farvegengivelse (CRI), fleksibilitet i anvendelse, bæredygtighed i materialer og æstetik i design. u_SPACE tilbyder markedets bedste investering i belysning. Belysningskataloget er omfattende, så kontakt os for flere information og priser.

AKUSTIK

Systemet gør det muligt at skabe den optimale lydprofil: høj taleforståelse, støjdemping og effektiv reduktion af efterklngen. Soundscapes™ akustikabsorbenter fremstillet af 100 % genbrugt plast fra returflaskesystemet. De er robuste, lette og helt ugiftige at håndtere. Vi anvender soundscapes™ både til loft, væg og rumadskillelse, kontakt os for mere information og priser.



HVORFOR u_SPACE

NEDBRYDER BARRIERER

u_SPACE muliggør indretninger, som reducerer eller fjerner fysiske barrierer for læring og trivsel.

TILLADER FORANDRING

u_SPACE understøtter nye tilgange til undervisning med bæredygtige og tilpasningsdygtige løsninger.

ÅBNER FOR INDIVIDUALITET

u_SPACE tilpasser sig således arbejdsmåden hos eleven, klassen og skolen som helhed.



GØR DET KOMPLICEREDE ENKELT

FOR DEN DER PLANLÆGGER

u_SPACE er tænkt modulært og integreret. Praktiske og attraktive løsninger kan skabes hurtigt af brugerne, mens designrådgivere kan gå i dybden med systemets muligheder for at sikre sammenhæng i belysning, rum opdeling, visuelt udtryk og akustik.



FOR DEN DER BYGGER

u_SPACE er skabt for at lette byggeprocessen. Det kan samles og adskilles nemt og uden værktøj. Montagen er simpel, intuitivt forståelig og ufarlig. Lyskilder placeres, flyttes, byttes eller fjernes af brugerne selv. Soundscapes™ fordeles i forhold til den ønskede lydprofil.



FOR DEN DER BETALER

u_SPACE er fornuftig i anskaffelsespris og uden konkurrence i montagehastighed. Det er bæredygtigt i koncept (enkelt at udskifte dele eller opdatere) og materialer (genbrugeligt og nedbrydeligt). Hele eller dele af indretningen kan hurtigt og effektivt ændres til nye behov og elevsammensætninger.

u_SPACE ER TIL BØRNENE

Systemet er udtænkt for brugere i den moderne skole - et fleksibelt interiør, som indgår aktivt i udvikling af læring og trivsel i institutionen.

Ledelse og medarbejdere kan let skabe nyttige og inspirerende forandringer i miljøet - hurtigt eller gradvist over tid.

ANDRE LOFTSLØSNINGER

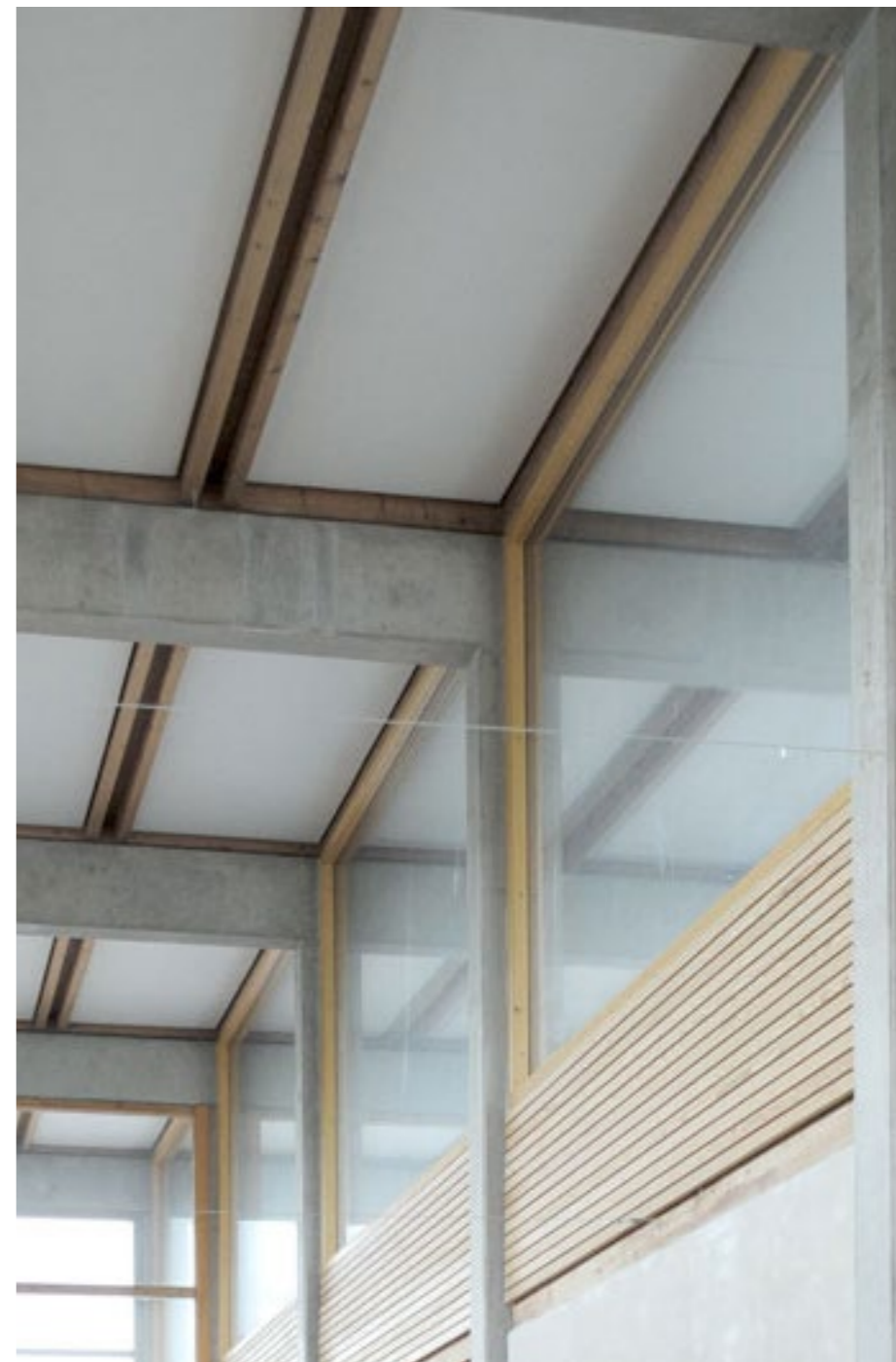
u_SPACE er vores bud på et effektivt, moderne hybridt loftsystem, men det er ikke vores eneste.

Vi har deltaget i mange projekter hvor man, som på Skovly Skolen, har fået leveret Soundscapes™ i et bestemt mål og efterfølgende monteret disse direkte i loftet.

På Skovly Skolen blev Soundscapes™ også brugt til at forsegle det gamle asbestholdige eternitloft uden at ændre væsentligt på den arkitektoniske kvalitet.

Vi kan også levere Soundscapes™ til retro-fit i udgåede skinnesystemer.

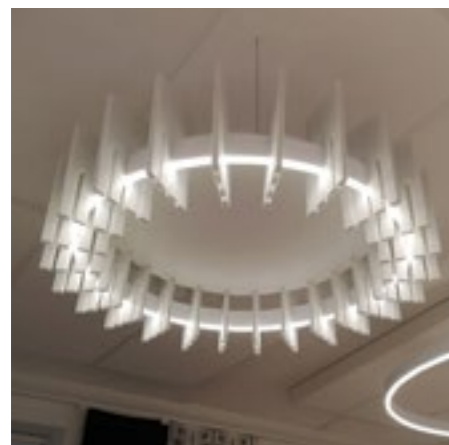
Soundscapes™ kan på grund af den lave vægt monteres i meget store segmenter med deraf følgende lave montagepriser.



DESIGNFRIHED

KVALITET

u_SPACE bruger komponenter af topkvalitet for at opnå maksimal fleksibilitet i hverdagen og skalerbarhed i forhold til fremtidens skiftende krav og prioriteringer.



u_SPACE FOR NERDS

u_SPACE er et modulært hybridt system, der optimerer balancen mellem designmuligheder og enkelhed i tilpasning og montage. Med en gennemført modularitet opnås et enormt antal mulige kombinationer, fuld fremad og bagud kompatibilitet og en rigdom i detaljen.

FARVER

u_SPACE leveres som standard i hvidlakeret stål og hvide Soundscapes™, men samtlige stålkomponenter kan bestilles i alle RAL farver og Soundscapes™ kan leveres i forskellige farver, dimensioner og overflader.



KONFIGURATION

u_SPACE løsninger er digitalt produceret og kan derfor konfigureres i et utal af unikke udtryk - fra elegant enkelhed til farverigt kreative.

Kun fantasien sætter grænsen.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER:

MATERIALE:	100% FILTET POLYETHYLENTEREFTALAT (PET) A
AKUSTIKKLASSE:	EN 1350-1-1 :2002 B-S1-D0
BRAND KLASSIFIKATION:	9.5 KPA ±1.5 KPA
LUFTMODSTAND:	W/MK AT 0.038
ISOLERINGSVÆRDI:	40 MM: 2600 GRAM PER M ²
VÆGT/TYKKELSE:	RAL LAKERET STÅL
PROFILER:	PROFIL 50/70 MM GRID 1200/1200 MM
PRIOGRID DIMENSION:	PROFIL 70/100 MM GRID 2000/2000 MM
FIXPOINT DIMENSION:	

BESKRIVELSE	DIMENSIONER	OVERFLADE	ANTAL
40 MM 2600 G/M ² SOUNDSCAPE™ LYDABSORBENT	113/113 CM 1,28 M ²	HVID/GRÅ	2 STK
40 MM 2600 G/M ² SOUNDSCAPE™ LYDABSORBENT	113/53,4 CM 0,6 M ²	HVID/GRÅ	4 STK
MONTAGESÆT TIL PRIOGRID	113/4 CM	GALVANISERET STÅL	2 STK
MONTAGESÆT TIL FIXPOINT	190/4 CM	GALVANISERET STÅL	2 STK
LINEÆR LED LYSKILDE	113/5 CM	HVID RAL 9010	1 STK
INDBYGGET LED LYSKILDE	Ø 15 CM	HVID RAL 9010	1 STK
PENDEL LED	Ø 30 CM	HVID RAL 9010	1 STK
MONTERET PRIOGRID 100 M ²	7 X 10 GRID	HVID RAL 9010	PR M ²
MONTERET FIXPOINT 100 M ²	5 X 4 GRID	HVID RAL 9010	PR M ²

ALLE PRODUKTER I INTELLIGENT SPACE'S SORTIMENT ER 100 % GENBRUGELIGE OG EFTERLADER LAVT CO² FODAFTRYK I GENANVENDELSE – OG BIDRAGER HERVED TIL EN BÆREDYGTIG FREMTID MED MINDRE PLASTFORURENING.



GOD LYD



FLEXIBILITET



HYGIEJNE



BÆREDYGTIGHED



ØKONOMI

INTELLIGENT SPACE

Strandvejen 130 - 2900 Hellerup +45 42 91 01 95
hello@intelligentspace.dk - www.intelligentspace.dk