
UDVIKLING AF FYSISK STUDIEMILJØ

ÅRSRAPPORT 2019

CAMPUS SERVICE & ITS



AALBORG UNIVERSITET



**FYSISK STUDIEMILJØ OG
STUDENTERINDDRAGELSE 2019**



LÆS OM:

CAMPUS SERVICE & STUDIEMILJØET	2
FÅ INDFLYDELSE PÅ DIT STUDIEMILJØ	4
STUDIEMILJØDAGEN I AALBORG	5
INTERVIEWS OM STUDIEMILJØET	12
STUDIEMILJØPROJEKTERNE	14
FÆLLES STUDIEMILJØ	24
TECH	28
ENG	32
HUM	36
SAMF	40
SUND	44
CAMPUS ESBJERG	50
CAMPUS CPH	52
URBAN NOMAD - KANTINEN	60
BÆREDYGTIGHED I STUDIEMILJØET	63
ITS OG STUDIEMILJØET	68

CAMPUS SERVICE RYKKER PÅ STUDIEMILJØ OG BÆREDYGTIGHED

Campus Service har i 2019 fortsat haft et massivt fokus på at forbedre det fysiske studiemiljø, til gavn for brugerne på Aalborg Universitet. Denne årsrapport vidner desuden om en styrket indsats på optimering af fællesområder til glæde for brugere på tværs af fakulteter.

I år er der investeret flere millioner kroner i renovering og indretning af bl.a. seminarrum, fællesområder og som noget nyt; udnyttelse af udearealer i campus øst som studiearbejdspladser.

God dialog sikrer et godt fysisk studiemiljø

Studiemiljøforbedringerne er direkte udløbere af de årlige dialogmøder, hvor Campus Service og fakulteterne mødes, for at drøfte de studerendes ønsker fra semesterevalueringer, samt prioritere ønskerne i henhold til fakulteternes vision med studiemiljøet. En proces vi i Campus Service oplever styrker dialogen og samarbejdet mellem Campus Service, de studerende og fakulteterne.

Processen gør det muligt at kvalitetssikre investeringerne til de studerendes studiemiljø, på baggrund af en struktureret dialog og prioritering af studerendes ønsker. Samtidig har fakulteterne mulighed for at give feedback tilbage til de studerende.

Herudover lægges der løbende en stor indsats i inddragelse af studerende i udvikling af deres lokale studiemiljø. På workshops og events er vi i dialog med studerende om indretning, funktionsopdeling af zoner og innovative udviklingstiltag.

De studerendes engagement og løsningsforslag er med til at sikre et godt studiemiljø, der passer til netop deres behov og ønsker.

I Campus Service ønsker vi fortsat at styrke samarbejdet på tværs af brugere i løbet af 2020.

Bæredygtighed og fysisk studiemiljø går hånd i hånd

Bæredygtighed fylder meget i driften, og 2019 er der sået mange frø i Campus Service, som skyder op i løbet af 2020 og 2021.

Bæredygtighed har altid været en naturlig del af driften i Campus Service, hvor det hele tiden har givet mening at tænke miljøet og cirkulærøkonomi ind som et kerneelement i vores aktiviteter.

I 2019 har vi dog oplevet en øget efterspørgsel blandt studerende og ansatte om at synliggøre vores mange bæredygtighedsinitiativer.

Derfor kigger vi ind i et 2020, hvor vi satser mere målrettet og systematisk på integrationen af bæredygtighed i vores processer, samt synliggørelse af disse initiativer i organisationen. Her kan bl.a. nævnes etableringen af et nyt rådgivende bæredygtighedsforum i 2020 på tværs af vores campusser med deltagelse af studerende, ansatte og Campus Service.


Her i årsrapporten kan du bl.a. læse om det nye affaldssorteringssystem som udrulles i 2020. Derudover er der indgået aftale om "grønne" stikkontakter på hele campus med bæredygtig strøm fra 2020.

Det bliver et spændende år, hvor vi ser frem til et godt samarbejde på tværs af organisationen

Du ønskes en rigtig god læselyst med årsrapporten for 2019.

Mogens Juul Møller
Direktør Campus Service





Få indflydelse på dit studiemiljø på 4 måder

Semester-
evalueringer

Store tiltag

Beskriv dine ønsker og/eller udfordringer med dit fysiske studiemiljø i din semesterevaluering. Ønsker og udfordringer bliver taget op på dit fakultets dialogmøde med Campus Service og ITS i det kommende forår. Herefter prioriteres ønskerne. Ønsker som det er muligt at gå videre med udføres af ITS og Campus Service.

Building
Support- appen

Nu og her

Hent appen 'Building Support', og rapportér løbende ind til Campus Service, når pæren er i stykker i jeres grupperum, når toilettet løber eller når stikket ikke virker. Vi hjælper med småreparationer, som kan fikses nu og her.

Workshops
og events

Løbende

Der bliver løbende holdt workshops og events for studerende om deres fysiske studiemiljø, på baggrund af ønskerne fra semesterevalueringerne. Hold øje med plakater, vores instagram 'aaustudiemiljøe' og din aau-mail.

Direkte kontakt

Løbende

Har du og dine medstuderende et ønske til jeres studiemiljø, så hører vi gerne fra dig. Mail til os på: bygaalborg@aau.dk



STUDIEMILJØDAGEN 2019

Deltag i studiemiljødagen og vind 100.000 kr. til en extreme make over på AAU. Alt det kræver er, 1) en god, studenterdrevet ide og 2) at make over'en kan gennemføres på få uger.

Sådan lød indbydelsen til AAU's Studiemiljødag, der i 2019 stillede skarpt fokus på inddragelse af de studerendes ønsker til de fysiske rammer for studiemiljøet.

Studiemiljødagen er et initiativ foranlediget af Studiemiljørådet på AAU. Formålet er at skabe en studenterinddragende dag, hvor de studerende får mulighed for at få indflydelse på deres studiemiljø.

54 studerende kæmpede om præmien på 100.000 kr. til et fedt studiemiljø

Studiemiljødagen blev afholdt d. 21. marts 2019. I alt deltog 53 studerende fra Aalborg og 1 studerende fra Campus Esbjerg. Herudover deltog 19 medarbejdere; medlemmer af Studiemiljørådet, prodekaner for uddannelse, AAU Kommunikation og Campus Service.

Dørene åbnede kl. 14.30, hvor der blev serveret kaffe, the og boller. Herefter var der velkomst ved Studiemiljørådetsformandskab, efterfulgt af diverse relevante oplæg om bl.a. visioner for det fysiske studiemiljø, samt rammerne for dagens arrangement.

De studerende blev efter oplæggene inddelt i grupper og herefter valgte de cases.

Der var afsat 3 timers casearbejde i grupperne, hvor man kunne arbejde intensivt, eller deltage i en inspirationstur rundt på campus området, som foregik sideløbende med casearbejdet.

I casearbejdet blev der bl.a. arbejdet målrettet med at skabe zoner til gruppearbejde, fordybelse og sociale aktiviteter.

Popcorn-hjerner og kreative løsninger

Undervejs kunne der hentes inspiration i materialer, møbler, billeder m.m. og der kunne løbende sparres med Studiemiljørådets medlemmer og medarbejdere fra Campus Service (indretningsarkitekter, ingeniører/projektledere m.fl.).

Gruppernes idéer blev omsat til et produkt; nogle lavede en plakat med skitser, billeder og tekst, andre lavede modeller med LEGO-klodser og forskellige rekvisitter, som Studiemiljørådet og Campus Service havde stillet til rådighed – her var der plads til alle popcorn-hjerner og kreative løsninger.

... Og præmien går til...

Efter 3 timers intenst gruppearbejde blev der serveret aftensmad og baren åbnede. Herefter gik et dommerpanel rundt og blev præsenteret for de forskellige cases.

Vinderne af Studiemiljødagen 2019 blev en gruppe studerende fra SUND (du kan læse mere om vinderne på næste side). Præmien til vinderne var realisering af deres case (til en værdi af 100.000 kr.) samt et diplom.

Derudover tog Studiemiljørådet og Campus Service alle de øvrige gode ideer med, således de kan tænkes ind i det fremadrettede arbejde med universitetets fysiske studiemiljø. Nogle af de realiserede projekter i 2019, som du kan læse om i denne rapport, tager udgangspunkt i de studerendes ideer og input fra Studiemiljødagen.

Dagen blev evalueret med høj tilfredshed blandt studerende og ansatte, med stort udbytte og ønske om gentagelse af studiemiljødagen.



STUDIEMILJØDAGEN 2019



VINDERNE AF STUDIEMILJØDAGEN

Vinderne af studiemiljødagen blev 3. semester studerende fra Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet, Katja Lund Cliff, Marie Skovgaard Stephansen, Maja Zimmer og Frederik Østergaard Klit. De studerer alle medicin med industriel specialisering ("MedIS").

Hvad fik jer til at deltage på Studiemiljødagen?

Vi deltog, fordi den daværende formand for MedIS-Rådet Amanda Faust Spies tog fat i os og spurgte, om vi ikke ville repræsentere MedIS-Rådet til Studiemiljødagen.

Vi havde løbende været aktive i foreningen, så vi tog imod muligheden for at bidrage med vores tanker og ideer til forbedring af studiemiljøet på vores og medicinernes uddannelse.

Hvilket projekt arbejdede I på til Studiemiljødagen og hvorfor?

På MedIS benyttede vi os meget af studielokalet på NJV 8A, som ligger i samme bygning som auditoriet, hvor de fleste af vores forelæsninger fandt sted.

Lokalet er stort og med masser af plads, men den tidligere indretning formåede ikke at danne ramme for, hvor der skulle studeres, og hvor der kunne foregå hyggesnak.

Derfor ønskede vi at opdele lokalet i et mindre, afgrænset hyggeområde og et større studieområde. Derfor skulle størstedelen af lokalet laves til et studieområde, hvor vores anatomiske modeller og bøger skulle stå fremme og let tilgængelige.

For at skabe mere orden i det store lokale ønskede vi at få opsat nogle halvægge. Det skulle være med til at danne nogle små studiepladser, hvor der var plads til de 5-7 personer, som en normal studiegruppe består af.

Førhen har der været lidt kamp om tavlerne til de forskellige studiegrupper, derfor ville vi få opsat en tavle i hver af de små studierumspladser.

Derudover skulle der laves et lille område med sofaer og gulvtæpper, som skulle danne et hyggeområde, som kunne benyttes i pauser. Yderligere ønskede vi nogle nye lamper i hele lokalet, da den daværende belysningen ikke var tilstrækkelig til at oplyse lokalet. Til sidst fik vi tilføjet planter rundt omkring for at skabe lidt liv.

I vandt jo konkurrencen om at få opfyldt et ønske i forhold til et fysisk studiemiljø, hvordan var det at vinde?

Det var rigtig fedt at deltage i konkurrencen og rent faktisk gå hen og vinde det.

Med pengepræmien formåede vi at realisere vores ideer, og vi er rigtig glade for det endelige resultat.

Hvordan blev projektet en realitet?

Der blev holdt nogle møder med Henriette Blegvad (indretningsarkitekt hos Campus Service), hvor vi planlagde vores ideer.

Alt blev taget godt imod og det blev diskuteret, hvordan vi bedst muligt kunne få gjort vores ideer til virkelighed.

Vi valgte i fællesskab det bedste og mest realistiske - som så senere blev udført.

Fortsættes på næste side -->

VINDERNE AF STUDIEMILJØDAGEN I AALBORG - FORTSAT

Oplever I at have mulighed for at få indflydelse på det fysiske studiemiljø på AAU?

Ja, ved at deltage i dette arrangement kunne vi få indflydelse, som gav os som studerende. Har man de rigtige ideer og kan argumentere for, hvorfor netop disse skal udføres, så er der gode muligheder for indflydelse på AAU.

Vil I anbefale andre at få indflydelse på det fysiske studiemiljø på AAU?

Ja, helt klart. Det er altid fedt som studerende at vide, at man har mulighed for at ændre og forbedre de omgivende arbejdsforhold. Hvis man går med nogle gode ideer og gerne vil have lavet noget om, så skal man jo netop komme til sådanne arrangementer. Universitetet kan jo ikke vide, hvilke ønsker man har, hvis ikke man siger eller gør noget.





Vi ses til Studiemiljødagen
i Aalborg d. 26. marts 2020.

Temaet 2020: Studentertrivsel

Sæt allerede kryds i kalenderen



STUDIEMILJØDAGENS VINDERPROJEKT: NIELS JERNES VEJ 8A

Her ses visualiseringerne af studiearbejdspladserne, som vinderne af Studiemiljødagen indrettede i samarbejde med indretningsarkitekt, Henriette Blegvad, fra Campus Service.

Efter rummet har fået sin nye indretning, har vi været forbi og spurgt de studerende om deres oplevelse af det nye studiemiljø.

Her møder vi den samme historie om, at rummet før kun blev brugt, i tilfælde af, at man ikke havde andre steder at tage hen. Det var før altid muligt at få en plads, men rummet var tomt og trist.

Efter rummet har fået ny indretning er der kommet liv til rummet. Flere studerende fortæller, at man skal komme i god tid for at få et af bordene, som har vist sig at være populære studiearbejdspladser.

Mange studerende fortæller, at de kan sidde en lang studiedag i rummet, fordi komforten er god i stolene og de har, hvad de skal bruge af remedier. Remedierne, såsom f.eks. skeletterne, er ikke kun identitetsskabende og til pynt, men fungerer også i praksis hos de studerende, som ofte henter dem ned til bordene og skiller dem af og samler igen.

Loungeområdet er et dejligt område at trække sig ud i, når hjernen har brug for hvile, og det er tilpas væk fra studiearbejdspladserne, så man ikke forstyrrer. Desuden har man mulighed for at låne et locker-skab, i loungeområdet, hvilket flere benytter sig af.





"Den systematiske dialog skaber holdånd på tværs af organisationen"

Hos Det Samfundsvidenskabelige Fakultet opleves den nye studenterinddragende proces for opfølgning på fysisk studiemiljø som en positiv forandring. Her bidrager processen til en kreativ udvikling af studiemiljøet, til gavn for studerende og ansatte på fakultetet.

Samarbejdet om det fysiske studiemiljø på tværs af studerende, fakulteterne og Campus Service styrkes særligt i denne tid, hvor flere fakulteter skal gentænke kvadratmeterne for bedst mulig udnyttelse i fortættede fysiske rammer.

Hvordan oplever du processen med opfølgning på udfordringer med det fysiske studiemiljø?

"Processen har været med til at styrke samarbejdet mellem studerende, ansatte og Campus Service. Campus Service er til for os, det oplever vi virkelig meget i forbindelse med den nye proces", udtaler Malene Gram.

Hun forklarer, at dialogen styrkes ved, at man mødes systematisk og lærer hinanden bedre at kende. Samtidig er den løbende evaluering fra år til år gavnlig. Med en større forståelse for hinandens ønsker, muligheder og visioner opnås bedre resultater. Hun tilføjer, at kommunikationen er blevet mere smidig, da man med lancering af app'en Building Support og den systematiske proces nu ved, hvor man skal henvende sig med både små og store tiltag.

Hvordan oplever du de nye studiemiljøtiltag?

"Vi har set nogle gode, nye og ikke mindst sjove måder at skabe et godt studiemiljø på. For eksempel fungerer udnyttelsen af gangarealerne rundt omkring på campus rigtig godt, hvor der er skabt små rum i rummet til studiearbejdspladser".

Malene Gram, prodekan for uddannelse , Det Samfundsvidenskabelige Fakultet, AAU.



"De nye væksthuse uden for Fibigerstræde 15 er en spændende måde at lave sociale rum på, som kan bruges forår og efterår. Flere drivhuse er på vej til Fibigerstrædet, og vi håber, at de studerende på SAMF vil tage godt i mod dem", udtaler Malene Gram.

Det er muligt at skabe et godt studiemiljø for de studerende, selvom man ikke udvider kvadratmeterne. I Fibigerstrædet, hvor de samfundsvidenskabelige studerende primært holder til, er bygningens kroge taget i brug og indrettet med fokus på optimering af pladsen. Herudover er nogle af de sociale rum indrettet med behagelige møbler, og væggene er blevet udsmykket. Små tiltag, som bidrager til optimerede, funktionelle rum for de studerende.

Hvad drømmer de studerende om fremadrettet?

Malene Gram forklarer, at de studerende jo altid kan bruge flere studiearbejdspladser, det er ingen hemmelighed. Men når fortætning er et vilkår, så er det skønt at se, at man kan kvalitetsoptimere de rum, der er, og ikke mindst finde løsninger, der ikke kun er en reaktion på vilkårene, men også en innovativ udvikling. Et eksempel i 2019 er udviklingen af Fremtidens Seminarrum, hvor rummet får dobbelt-funktionalitet som både seminarrum og studiearbejdspladser, hvor brug af digitale undervisningsmetoder er særligt tænkt ind.

På SAMF er vi også meget spændte på, hvordan de nye biblioteksfaciliteter bliver, da særligt vores EVU-studerende har haft meget glæde af nuværende lokaler.

Studerende, Jacob Pilar, udtaler sig om studiemiljøet

Hvad er et godt fysisk studiemiljø på AAU for dig som studerende?

Et godt fysisk studiemiljø for mig kræver gode borde og stole til at arbejde ved, så man ikke får ondt i ryggen eller numsen af at sidde og arbejde i 8 timer. It-redskaber til gruppearbejde som fx skærm ved bordene.

Derudover er klimaet og lyset vigtigt.

Klima i forhold til "frisk" luft og rumtemperatur (desuden kunne det være lækkert med en form for automatisk justering i forhold til tidspunkt på dagen og hvad forskning siger, kroppen bedst fungerer med).

Lys i forhold til omgivelserne og naturligt lys, så øjnene skal anstrenge sig mindst muligt under arbejdet.

Hvordan oplever du som studerende, at dine kommentarer til det fysiske studiemiljø bliver hørt og fulgt op på?

Jeg bruger blandt andet Building Support-appen, og jeg oplever generelt, at der bliver fulgt op her. Derudover kontakter jeg relevante udvalg og per-

soner, som derfra afklarer min henvendelse eller hjælper mig videre.

Men jeg oplever samtidigt, at processen er (meget) længere, hvis jeg bruger fx semesterevaluering frem for BS-appen.

Hvad er særligt godt/hvad kan forbedres?

Det ville være rart at få feedback på om ens semesterevaluering bliver fulgt op på, og eventuelt hvor den står på en prioriteret liste. Det kunne være fedt med en form for side, hvor man kunne se denne "liste", og hvad der bliver prioriteret samt forklaring, så man ved, hvor man står.



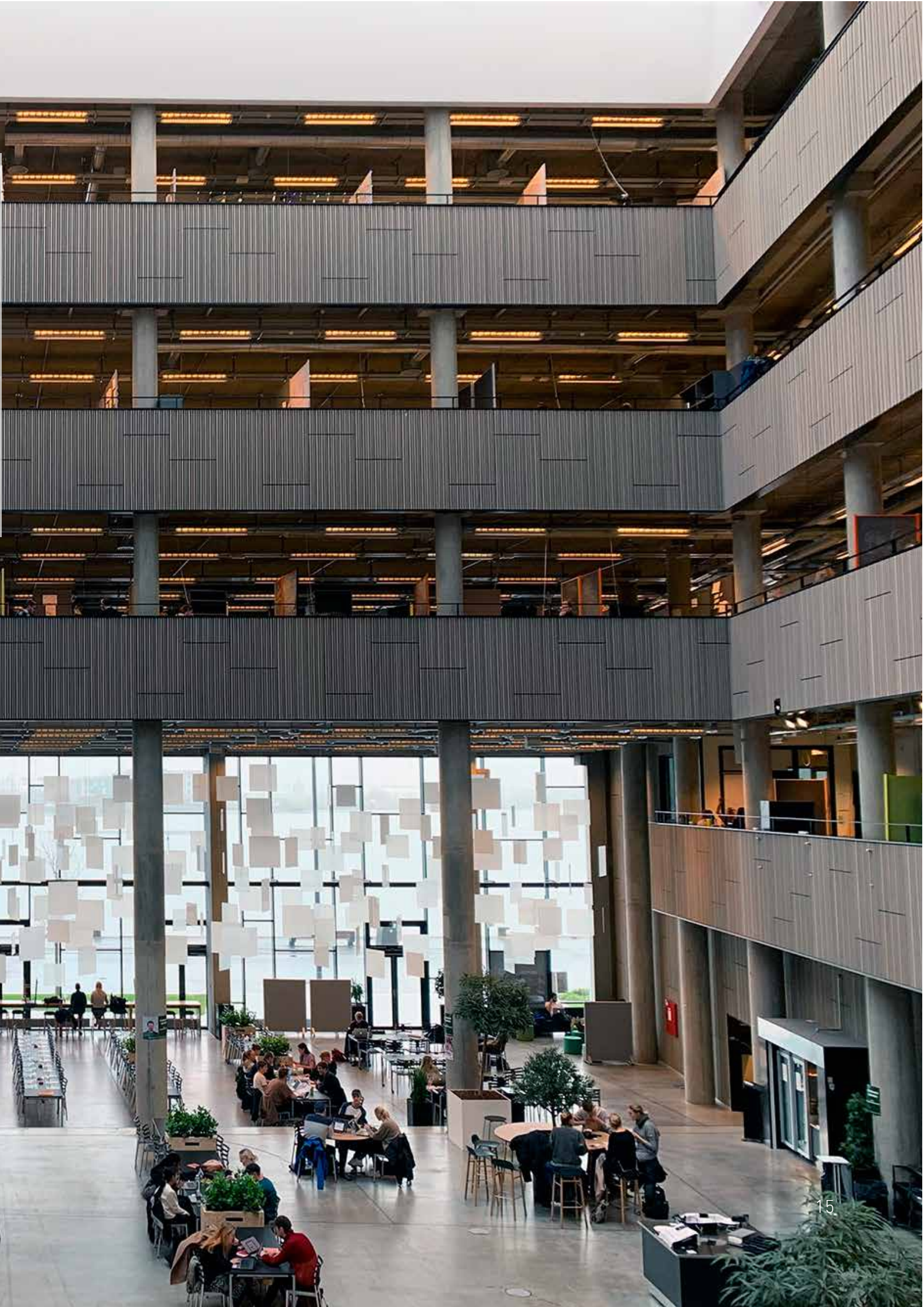
Jacob Pilar studerer International Virksomhedskommunikation og Engelsk. Han er politisk aktiv på Aalborg Universitet, og sidder bl.a. med i Studiemiljørådet.

STUDIEMILJØPROJEKTERNE FÆLLES FOR HELE AAU

Der er i 2019 investeret flere millioner i udvikling af fysisk studiemiljø på Aalborg Universitet i Aalborg, København og Esbjerg.

Forbedringer af studiemiljøet inkluderer blandt andet udemiljøer, elektronik, maling, vvs, strøm, grafik, lamper, tæpper, møbler, kommunikationskampagner og skiltning.

I det følgende gennemgås de enkelte forbedringer. Først beskrives tiltag, som er fælles for hele AAU og dernæst gennemgås forbedringer for hvert fakultet.



KANTINEPROJEKTERNE

Kantineprojekt Rendsburgsgade 14

En ny kantineindretning i Rendsburgsgade 14 så dagens lys i sommers. Henover efteråret 2019 er flere og flere elementer i indretningen stødt til, for at danne et helt unikt miljø i bygningens flotte rammer.

I samarbejde med en praktikant hos Campus Service har der været afholdt forskellige studenterinddragende aktiviteter i udviklingsfasen af den nye kantineindretning. Aktiviteterne tæller bl.a. pizzamøder med de studerende og workshops med 30 studerende, hvor der bl.a. blev arbejdet med associationsøvelser og stemningsforslag. Herefter blev der afholdt en aften, hvor man flyttede rundt på møblerne. Her kortlagde praktikanten de studerendes ønsker og behov til en fremtidig kantineindretning. På baggrund af disse inputs er der indrettet forskellige "zoner" i kantineområdet. Zonerne er inddelt i studie-arbejdspladser, soloarbejdspladser, samt social zone.

I januar 2019 blev der afholdt et åbent hus i forbindelse med en "come and try" event, hvor prøvemøbler blev sat op og møbelleverandøren var til stede for at høre feedback fra de studerende. Ud fra de inputs blev der fulgt op og møblerne blev indkøbt.

Der blev blandt andet indkøbt et unikt møblement; et højbord med lamper, whiteboards, samt grønne planter med integreret strømstik. En alt-i-én løsning til gruppearbejdspladser, der indeholdt de elementer som de studerende efterspurgte; afskærmning, flere planter og strømstik.

Herudover blev der indrettet et loungeområde til socialt område, tre sofasektioner med skærme til studiearbejdspladser og runde højborde til soloarbejdspladser. Ved vinduespartiet ud mod vandet er der indrettet med langborde og højstole til enkeltarbejdspladser, hvor man kan nyde udsigten ud over vandet.

Derudover er plantekassen, som blev udviklet i forbindelse med indretning af kantine i Fibigerstræde 15, også brugt i denne indretning som et element mellem kantinebordene, for at adskille de lange borde og skabe et mere hyggeligt og privat miljø.

Til indvielsen af den nye kantineindretning deltog ca. 400 studerende og brugere af huset for at fejre det nye område med bobler og kage.



Kantineprojekt Fibigerstræde 15

Kantineområdet på Fibigerstræde 15 har længe været et område, hvor studerende og ansatte kun opholdt sig i forbindelse med frokost. Derfor var det ønskeligt at indrette området til et mere funktionelt område med både attraktive studiearbejdspladser, samt et flot kantineområde.

Med hjælp fra en praktikant hos Campus Service blev der udarbejdet forundersøgelser blandt studerende om ønsker til det nye kantineområde. Her blev der især efterspurgt mere privatliv til gruppearbejdet, soloarbejdspladser og flere planter i indemiljøet.

Fortolkningen af de studerendes ønsker blev til en ny kantineindretning, som fører tankerne hen til et orangeri med grønne planter, hyggebelysning og selvfølgelig strøm integreret i indretningen.

Praktikanten udviklede desuden en unik bordmodel med integrerede plantekasser og lyslamper. Projektet med inddragelse af studerende er i sandhed en AAU-model, hvor AAU bliver brugt som living lab, hvor nye ideer og metoder testes.

Ideen med den grønne mos-væg med AAU logo som vægpynt, var også på initiativ fra praktikanten. Det er en bæredygtig løsning, som er helt vedligeholdelsesfri, og som fører tankerne "helt ud i skoven".

Indvielsen af den nye kantineindretning fandt sted i april 2019, hvor 250 studerende deltog i receptionen. Her blev der serveret bobler og kage, samt afholdt taler fra de involverede parter.





STUDIEMILJØ I NATUREN

Udearealer der skaber liv, Thomas Manns Vej

I foråret 2019 opsatte vores gartnerafdeling 23 plantekasser i en fælleshave på Thomas Manns Vej.

Formålet med fælleshaven er at skabe bedre synergi med ude- og indemiljø for de studerende. Her kan man få en mental pause og få jord under neglene, mens man kan nyde livet i naturen. Studerende dyrker her blomster, grøntsager, krydderurter og småtræer m.m. Det er kun fantasien, der sætter grænser for, hvad der skal dyrkes i egen plantekasse.

De studerende blev inviteret til åbningsfest for fælleshaven i april, hvor der blev serveret sodavand og pølser.

Der var 120 tilmeldte deltagere, men hele 230 studerende mødte op for at fejre åbningen – en stor succes for både studerende og ansatte. Plantekasserne blev næsten alle reserveret på dagen, hvor de studerende skrev sig op på en låneliste, som bliver fornyet årligt. Plantekasserne bliver lånt ud efter først-til-mølle-princippet gennem det årlige åbningsarrangement, der afholdes i foråret. Hvis man ønsker at reservere en plads inden, er man velkommen til at kontakte koordinator for fysisk studiemiljø og bæredygtighed hos Campus Service.

Der forventes at afholde et årligt åbningsevent for studerende i fælleshaven fremadrettet, for at gøre opmærksom på initiativet, samt sprede budskabet om muligheden for at låne sin egen plantekasse.

Studiearbejdspladser i udemiljøet, Fibigerstræde 15

I 2019 har der været fokus på at skabe sammenhæng mellem ude- og indemiljøer på campus. I sommer blev der opsat to fine væksthuse, som er tiltænkt gruppearbejde i campus øst.

Væksthusene var efterspurgt på dialogmødet i foråret af bl.a. sociologi- og økonomistuderende fra Det Samfundsfaglige Fakultet, da man ønskede at afhjælpe de pressede studiearealer ved at tage udendørsarealer i brug.

Væksthusene er indrettede med stikkontakter til de studerendes computere, samt WI-FI-dækning. Begge dele sikrer det gode studiearbejds miljø. Ideen med væksthuse har vist sig at være en stor succes. Væksthusene er især populære blandt studerende i forårs- og efterårsmånederne, hvor man stadig har mulighed for at have behagelige temperaturer og gode solskinstimer.

Successen har inspireret flere lignende projekter på Fibigerstræde 1, 3 og 11, samt renoveringsprojektet på Pontoppidansstrædet, som er igangsat slut 2019 start 2020.



Nye access points blander ind i campusmiljøet i øst

Tre nye access points for WI-FI er blevet monteret i udemiljøet på rå betonsøjler, samt alu-facader. De er malet i samme farver som vinduernes alu-partier, for ikke at skæmme udtrykket i udemiljøet. De er sat op på Frederik Bajersvej 7H på 1. salen på den udvendige terrasse, Fibigerstræde 15 ved væksthuse, samt på Pontoppidanstræde 101 ved gårdene.

Renovering/vedligehold af cykelskure og parkering

I slutningen af 2019 blev cykelskure og parkeringsfaciliteter renoveret eller vedligeholdt på Campus. Hertil blev der opført nye, overdækkede cykelparkeringsfaciliteter.

Skiltning af rygeområder


Med udgangspunkt i nudging-principper er rygerne nu guidet til bestemte områder via grønne rygeskilte.

Skiltene er opsat for at give rygerne et sted, hvor de må være, så de ikke generer ikke-rygere ved indgange til bygningerne.

De grønne rygeskilte er opsat ved overdækkede cykelskure og ved skraldeskure, samt er akkompagneret af askebægere, der gør det nemt at smide cigaretten i en beholder, i stedet for på jorden. De grønne skilte er opsat på forespørgsel hos flere institutter.





A photograph of a community garden. In the foreground, a large, rough-textured tree stump stands on a stone-paved path. Behind it, several rectangular wooden planters are arranged in rows, some containing soil and small plants. In the background, there is a fence, a building, and a clear blue sky with light clouds. A dark blue circle is overlaid on the upper right portion of the image, containing white text.

Grønne fælleshaver til studerende
ved Thomas Manns Vej.
"Lån din egen køkkenhave"

FÆLLES STUDIEMILJØ

Tilpasning af lys i nyindrettede studiemiljøer på Rendsburggade 14

Gangene på niveau 2 i bygningen, hvor Kommunikation holder til, er blevet inddraget til studiemiljøer. Den nye udnyttelse af gangene kræver mere belysning, end der oprindeligt var tiltænkt i bygningen. Derfor blev der igangsat tilpasning af lyset i Rendsburggade 14 ultimo 2019. Der er her særligt tænkt over farvetemperaturen i lyskilderne, for at fremme produktivitet og opvikle de studerende, da man erfarer, at belysningen har stor indflydelse på de studerendes energiniveau.

Ny studiestol får god respons fra studerende

Efterhånden er den nye studiestol ved at nå hele vejen rundt. Stolen har fået rigtig god respons blandt studerende.

Varmetæpper ved indgange, Rendsburggade 14

Bygningen i Rendsburggade 14 opleves tit varm, men om vinteren har der været udfordringer med træk fra dørene. Det var derfor et ønske fra bl.a. Institut for Arkitektur og Medieteknologi, at der blev fundet en løsning. Der er blevet installeret varmetæpper ved alle indgangene mod vest og øst, samt ved rondellen. Der er efterfølgende ikke været henvendelser vedr. træk og kuldeproblemer ved indgangene.

Udskiftning af vinduer på Fibigerstræde og Fredrik Bajers Vej

I forbindelse med almindelig vedligeholdelse på AAU bygningerne og arbejdet med at sikre et godt indeklima, er der blevet udskiftet gamle trævinduer til nye alu-vinduer på adresserne Fredrik Bajers Vej 5, 7A, 7B, 7C, 7D og 7E, samt Fibigerstræde 15 B og C. Ved udskiftning af de gamle vinduer til nye alu-vinduer forventes man at spare på energiforbruget.

Whiteboards i grupperum, Badehusvej 5 - 13

Hele Basis har fået nye whiteboards. Her er det muligt for de studerende at bytte fra en kridttavle til whiteboard, indtil alle tavler er udskiftet.

Udfordringer med indeklima på Badehusvej, Strandvejen og Rendsburggade

Et stort tema er indeklima. Der opleves flere udfordringer med indeklimaet i AAU bygningerne på Badehusvej, Strandvejen og Rendsburggade. Indeklimaforholdene er i 2019 og ind i 2020 afdækket af ekstern rådgiver, der på baggrund af undersøgelser giver forslag til forbedring af indeklimaet. Der forventes at kunne lægge en plan for forbedring af indeklimaet i bygningerne i 2020.

Forskønnelse i UniFitness i Campus Øst

UniFitness har fået en mini-make-over med nye tekster og piktogrammer på døre, nymalede vægge, samt listebeklædning på de vægge, som er ekstra udsat for skader fra løfteredskaber. Derudover er der udskiftet et lydloft, samt monteret mere energirigtig belysning. I holdsalen er gulvet blevet lakeret, så rummet igen er klar til friske og energifyldte AAU-studerende og ansatte.

Udsmykning på væggene ved 1. studieår

Studerende fra Det Tekniske Fakultet for IT og Design efterspurgte udsmykning af de hvide vægge på Badehusvej og Strandvejen, hvor første studieår for Det Tekniske Fakultet for IT og Design, samt Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet holder til. Formålet med projektet var at skabe identitetsskabende udsmykning, som skaber liv på gangene og bidrager til en god stemning.

Forskønnelse af auditorium 3 og 4, Badehusvej 5

Auditorium 3 og 4 er forskønnet med nye tæppefliser, nye lofter, nymalede vægge, samt inddækning af ventilationskanaler. Derudover har man opgraderet de eksisterende stel med nye sæder og ryglæn. Arbejderne forventes at blive færdig i starten af 2020.

Udvikling af lys og strøm i studiemiljøer

Der udvikles løbende på nye, innovative måder at tænke strøm og lys i studiemiljøet. Der ligger fortsat et stort arbejde i at koordinere farver og funktionalitet til glæde for helhedsindtrykket og de studerendes hverdag.



... DET SKER I 2020

Opsætning af drikkevandskølere på campus

Det var et stort ønske fra mange fakulteter, samt en gruppe studerende på Studiemiljødagen, at der blev opsat drikkevandskølere rundt omkring på campus, så studerende og ansatte kunne "tanke" nyt vand i genanvendelige beholdere. Førhen var det kun muligt at fylde drikkedunken på toiletterne, men med drikkevandskølere opgraderes oplevelsen på studieområderne og der kommer samtidig nye sociale samlesteder. Projektet bliver udført løbende i 2020. Konceptet er blevet hjulpet på vej af de studerendes input til navngivningen af de nye drikkekølere på hhv. AAU Facebook og Campus Service Instagram "AAUSTUDIEMILJOE".

Forskønnelse og opgradering af kantineområde, Krogstræde 3

Aalborg Universitetsbibliotek flytter ind i Krogstræde 1 og 3 i foråret 2020. Derfor arbejdes der allerede i 2019 på at inddrage de studerende i det nye studiemiljø som bliver indrettet i starten af 2020.

Aalborg Universitetsbibliotek har i denne forbindelse afholdt en indledende workshop med studerende om deres tanker og inputs til et nyt Aalborg Universitetsbibliotek i nye rammer.

Herudover er der delt over 100 spørgeskemaer ud til studerende på Badehusvej, Strandvejen, Rendsburggade 14 og i hele campus øst. Med udgangspunkt i svarene fra spørgeskemaundersøgelsen, er der udarbejdet en indretningsplan, som inkluderer nogle af de vigtigste pointer fra de studerendes ønsker til det nye miljø.

På listen over ønsker er bl.a. gode studiearbejdspladser med strøm og skærme, hyggelig indretning, samt mulighed for fredagscafe og fælles sociale arrangementer efter "studietid".

Til foråret forventes det at lave flere studenterinddragende aktiviteter, for at få inputs til udviklingen af atriumgårdene i Krogstræde 3.

Her ønskes at skabe en bedre synergi mellem inde- og udemiljøer i 2020.

#austudiemiljoe





Nyt studiemiljø på Rendsburggade 14, niveau 2, 3, 4 og 5

Udviklingen af et nyt studiemiljø i Rendsburggade 14, niveau 2, 3, 4 og 5 er allerede blevet kickstartet i 2019. Her er der blevet afholdt 2 workshops med studerende og ansatte i bygningen.

De studerende har engageret kastet sig over projektet med at udvikle de nye studiearbejdspladser på de forskellige niveauer.

Hvert niveau bliver inddelt i studiearbejds miljøer til gruppearbejde, fordybende studiearbejde og stillearbejdszoner.

Til første workshop deltog både møbelleverandøren, studerende og ansatte fra bygningen, samt Campus Service. Her blev der sat ord på de ønsker og udfordringer, som de studerende havde til miljøerne.

Til den efterfølgende workshop kvalificerede de studerende og ansatte de møbelforslag, som møbelleverandøren havde fremsendt på baggrund af første workshop.

Der blev inviteret til en sidste workshop, hvor ansatte og flere studerende blev interviewet. Disse interview gav stor indsigt i den hverdag, som de interviewede befinder sig. Denne viden var til stor gavn for det videre arbejde med studiemiljøet i bygningen.

Udviklingen fortsætter fra februar 2020, hvor der opstilles et "come and try" event for de studerende. Her opsættes møbler, som de studerende kan prøve og derefter give feedback på.

Det endelige resultat står klar til studiestart 2020.

DET TEKNISKE FAKULTET FOR IT & DESIGN



Nyt studiekøkken Fredrik Bayers Vej 7B

Et nyt studiekøkken med dertilhørende siddepladser er blevet opført på Fredrik Bayers Vej 7B, efter ønske fra studerende på uddannelsen Elektroniske Systemer, som har til huse i bygningen. Studiekøkkenet er blevet etableret for brugernes egne midler, samt tilskud fra Campus Service.

Indretning af rum til studerende på Selma Lagerløfs Vej 300, 5.1.23.

På Studiemiljødagen arbejdede en gruppe studerende tilhørende Det Tekniske Fakultet for IT og Design med netop dette rum, da det var et stort ønske at forny rummet.

Selvom denne gruppe ikke blev vindere på dagen gemte Campus Service deres input, og det viste sig særdeles nyttigt, da rummet i forbindelse med en ny plan for hele klyngen skulle forandres.

Rummet blev indrettet i slutningen af 2019 med det formål at have større forsamlinger.

Rummet er indrettet med TV-skærm, samt et lounge område til sociale aktiviteter.

Rummet er ikke decideret beregnet til studiearbejdspladser, men det er muligt at bruge rummet til det formål også.

Meget larm i gruppearealer på Rendsburggade 14

Hos Arkitektur og Medieteknologi var det et ønske at mindske larm og støj i gruppearealer i Rendsburggade 14. Bygningen er meget åben og især støj fra eksterne events i eksamensperioden blev oplevet som udfordrende for studiemiljøet.

Derfor valgte man at afholde arrangementsfrie måneder i maj og december, hvor eksamenspresset er særligt udpræget hos de studerende.

Facility Support team City vurderer, at dette tiltag har mindsket larmen, samt betyder færre klager over larm og støj i hele bygningen. Dette tiltag forventes at videreføres fremover, for fortsat at sikre et godt studiemiljø.

Bordforlængere monteret på Badehusvej

I efteråret fik 205 borde monteret bordforlængere i grupperum, da studerende har efterspurgt en bedre synergi mellem borde og stole i grupperum. Bordene var før for korte til en god arbejdsstilling.

Solafskærmning i 6 seminar- og grupperum på Selma Lagerløfs Vej 312

I efteråret 2019 er der monteret indvendig solafskærmning i 6 seminar- og grupperum Selma Lagerløfs Vej 312, 1.1.06. Den indvendige solafskærmning bidrager til et langt bedre indeklima og justering af lys i rummet.

Udfordringer med indeklima på Fredrik Bajersvej 7 A

Området ved grupperum og i kantinen er udfordret på indeklimaet. Forbedringer håndteres i forbindelse med en totalrenoveringen af Fredrik Bajers Vej 7 ABC. Totalrenoveringen forventes gennemført etapedelt på bygningsniveau, og forventes gennemført ultimo 2024. Dog er renoveringen sat på hold på grund af bygningsstyrelsen. Der forventes en teknisk afklaring i det kommende år.



lukasbazookas • Følg



lukasbazookas Der er kommet nye møbler i gangene på Cassiopeia - og dermed har vi nok de arbejdspladser på AAU, som har absolut bedst naturlig belysning!

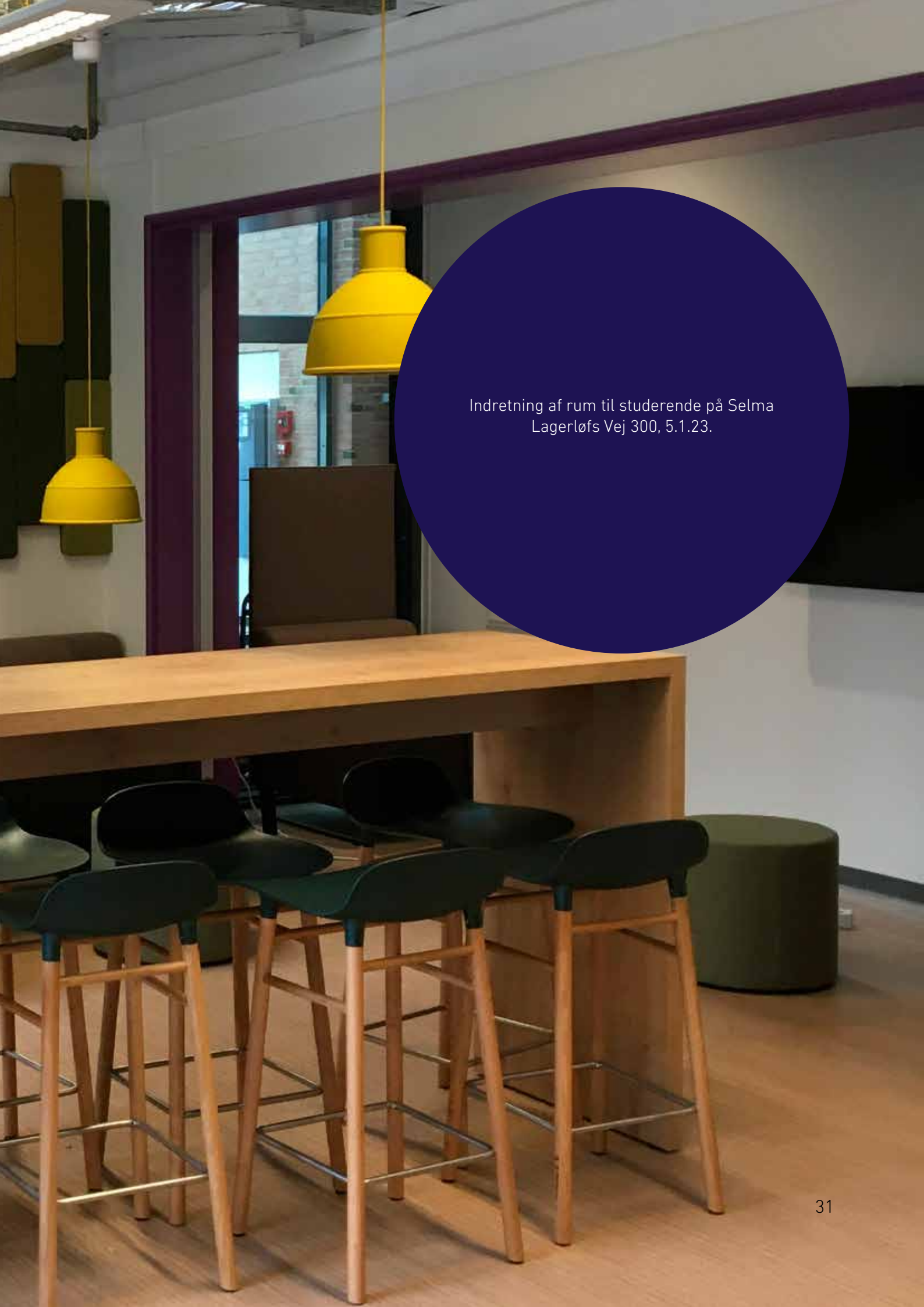
#aaustudieliv #fixd #MakeltReal

@aau_studienaevn_dataologi
@fixd_aau @aaustudiemiljoe

5 t.







Indretning af rum til studerende på Selma
Lagerløfs Vej 300, 5.1.23.

DET INGENIØR- OG NATURVIDENSKABELIGE FAKULTET

Udvendig solafskærmning, Pontoppidanstræde 111

På opfordring af Institut for Energiteknik er der lavet udvendig solafskærmning for at skabe et bedre indeklima i bygningen.

Ny indretning i foyer, Fibigerstræde 16

Studerende fra Materiale og Produktion, som holder til på Fibigerstræde 16, har ønsket fordybelseszoner i foyeren, hvor man kunne trække ud og arbejde.

Udfordringen i det daværende miljø var blandt andet dårlig akustik, grundet hårde overflader, hårdt gulv, glaspartier, samt pudsede vægge.

Derfor blev der sidst på året indrettet et indhak i væggen til soloarbejdspladser med nye barstole og barbord, hvor de studerende kan arbejde fordybende og kigge ud af vinduet, hvis de har brug for en mental pause.

Ud over soloarbejdspladser er der indrettet med 3 nye sofaer med forskellige ryglæn; høje og lave. Møblementet lægger op til gruppearbejde eller kan fungere som social zone.

Der er indrettet med grønne planter, som afskærmning mellem zonerne.

Hyggen spreder sig i form af tæpper, som ligger under sofaerne. Tæpperne har en dobbeltfunktion, da de både inviterer til et hyggeligt og roligt område, mens de forbedrer akustikken i rummet, som før var en udfordring.

Et ekstra tiltag for at forbedre akustikken er monteringen af akustikpaneler i eg. Kunsten på væggene er genbrugt fra tidligere indretning.

Fra opbevaringsrum til studiearbejdspladser på Pontoppidanstræde 103, rum 1.1.16

På Studiemiljødagen deltog studerende fra studiet Industri og Global Forretningsudvikling via studentforeningen IGLO. De havde et stort ønske om at forandre rummet 1.1.16 på Pontoppidanstræde 103, som på daværende tidspunkt lå tomt og øde, samt fungerede som opbevaringsrum for stole.

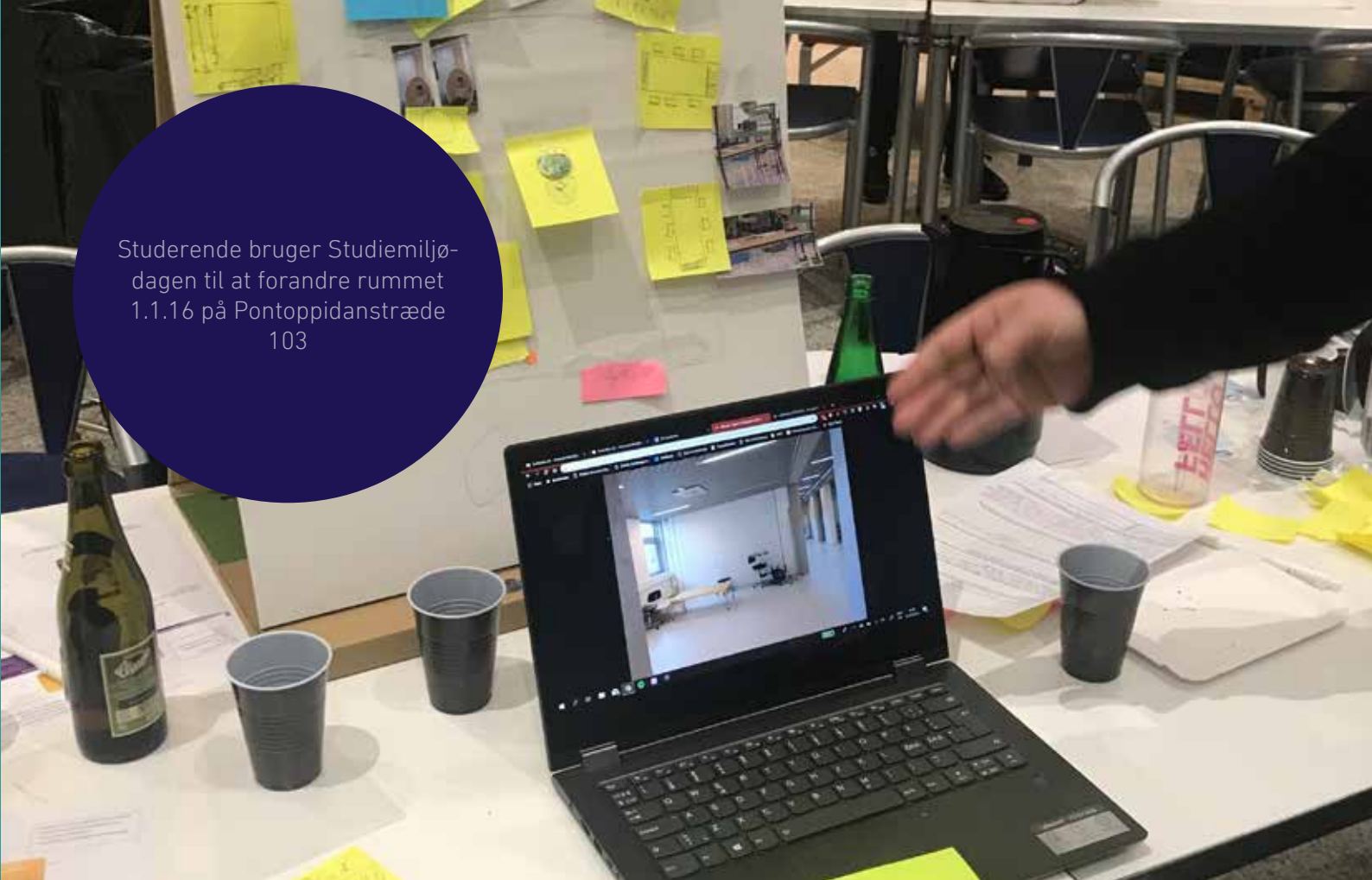
De studerende brugte Studiemiljødagen til at komme med ideer til forandring af rummet fra øde opbevaringsrum til funktionelle studiearbejdspladser.

De efterspurgte bl.a. studiearbejdspladser, der ville fungere til to-mandsgrupper, indretning med grønne planter, samt en stemning der oser af hygge. Rummet er derfor indrettet som det grønne rum, med funktionelle zoner af studiearbejdspladser, med mulighed for både solo-, gruppe- og fordybelsesområde.

Der er indrettet med en stor tavle på den grønne væg, akustikpaneler på væggen, samt store plantekasser til at tilføje grønt.

Hyggebelysningen sætter prikken over i'et.

Studerende bruger Studiemi-
ljø-
dagen til at forandre rummet
1.1.16 på Pontoppidanstræde
103



Visualisering af det nye rum
1.1.16 på Pontoppidanstræde
103





Ny indretn
Fibigers

...ning i foyer,
...træde 16



DET HUMANISTISKE FAKULTET



Flere studiearbejdspladser i Musikkens Hus

I Musikkens Hus holder musikuddannelsen til. Her er der i slutningen af 2019 indrettet 35-40 nye studiearbejdspladser i et stort opholdsområde på niveau 4.

Der er indrettet et loungeområde, med bløde møbler - et funktionelt rum med studiearbejdspladser og social zone.

Den nye indretning var ønsket på dialogmødet i 2018, og de studerende har givet stort udtryk for, at de glæder sig over det nye studiemiljø.

Musikuddannelsen har et stort vægbillede hængende, som understøtter uddannelsens identitet. Det er med udgangspunkt i billedet, at farver er blevet valgt til møbler og diverse, da billedet på fin facon udtrykker uddannelsens kultur i rummet. På bæredygtig vis er de gamle møbler blevet genbrugt i andre rum på uddannelsen.

Flere strømstik i Kroghstræde 3

Psykologi efterspurgte på dialogmødet flere strømstik i seminarrum og gangarealer i Kroghstræde 3, og fortalte, at de strømstik, der var i bygningen ikke var "stramme" nok og faldt ud, når man hev sit stik ud fra væggen. Strømstik udskiftes til "strammere" udtag de steder, hvor det er relevant i slutningen 2019 og starten 2020.

Højere borde til sofagrupper, Rendsburggade 14

De studerende arbejder gerne ved de højryggede sofaer, som befinder sig i gangarealerne på niveau 2, Rendsburggade 14. De studerende var dog udfordret på højden af bordene, som ikke matchede en god ergonomisk skrivestilling. 7 nye borde er derfor blevet bestilt i den rigtige højde, så de studerende har god arbejdsstilling hele dagen.

Tiltag mod kuldeproblemer, Kroghstræde 3

På Kroghstræde 3 har det været et stort ønske fra både studerende og ansatte, at der blev indrettet flere studiearbejdspladser, hvorfor man i løbet af 2018 udnyttede gangarealerne til formålet. Her er efterfølgende i 2019 blevet monteret radiatorer/konvektorer på gangarealer, indgange, samt ved ovenlysvinduer, for at imødekomme det nye studiearbejds miljø, der krævede en behagelig og varmere temperatur, end det var tiltænkt i gangarealerne.







Nyt studiemiljø
i Musikkens hus

DET SAMFUNDSVIDEN- SKABELIGE FAKULTET



Isætning af ruder ved inderdøre på Fibigerstræde 5 og 13

I slutningen af 2019 kom der smalle kigruder i inderdørene i de to bygninger. Ruderne har til formål at skabe et hurtigt overblik over rummet, når man står udenfor, samt mindske forstyrrelser i lokalet, når der er undervisning.

Udskiftning af stikdåser i seminarrum på Fibigerstræde 2 og 11

Hos Institut for Økonomi og Ledelse er der sidst i 2019 blevet udskiftet stikdåser under bordene i seminarrummene for at afhjælpe udfordringen med at de store, tunge opladere til Macintosh computere faldt ud.

100 puder til seminarrum på Fibigerstræde 2

De studerende ønskede sig nye stole til seminarrummene på Fibigerstræde 2.

Stolene blev dog fundet i god stand, så løsningen blev indkøb af 100 nye puder til stolene, samt 4 kurve til at opbevare puderne i.

Fremtidens seminarrum, Kroghstræde 3 og 7

For at imødekomme ønsket om at skabe flere studiearbejdspladser har CAS samarbejdet med studerende, VIP-er og ITS i en arbejdsgruppe dedikeret projektet.

Her er der udviklet en ny, kombineret undervisnings- og studiearbejdspladsindretning, med det formål at udnytte kapaciteten mest muligt i seminarrummene gennem hele dagen, samt skabe studiearbejdspladser, som er et stort ønske blandt de studerende.

Til fremtidens seminarrum er der blandt andet udviklet et nyt trapez-formet bord med skærm, med inspiration fra bl.a. universitetet i Trondheim.

Ideen bag bordet er, at det skal kunne fungere dynamisk i både studiearbejde- og undervisnings-sammenhænge.

Indretningen i seminarrummene varierer.

Ét af rummene lægger op til, at underviseren står i midten af lokalet og undervisningsformen er mere dynamisk.

Andre seminarrum er indrettet mere traditionelt som hhv. læsesal, eller hvor underviseren står foran tavlen.

Særligt den første indretning er med til at skabe udprægede PBL-undervisningsrammer for såvel studerende og undervisere, idet indretningen understøtter gruppeprojektet og den dynamiske arbejdsform.

Der er desuden monteret gulvtæppe i alle rum for bedre akustisk og oplevelse af mere hygge i rummet.

Stolene er med hjul, så det er nemt at skabe et fleksibelt arbejds- og studiemiljø. Fremtidens seminarrum er udviklet som et pilotprojekt, og hvis det evalueres som succesfuldt, forventes det at flere seminarrum kan indrettes efter principperne.

Fremtidens Seminarrum Kroghstræde 3 og 7



Henriette Blegvad
Indretningsarkitekt, Campus Service
Projektleder på Fremtidens Seminarrum

Hvad giver det dig at inddrage de studerende i udvikling af fremtidens seminarrum?

Det giver en større sikkerhed i forhold til det, man laver og tænker selv. En indsigt i de studerendes hverdag og behov.

Hvad bliver du mest begejstret for i processen?

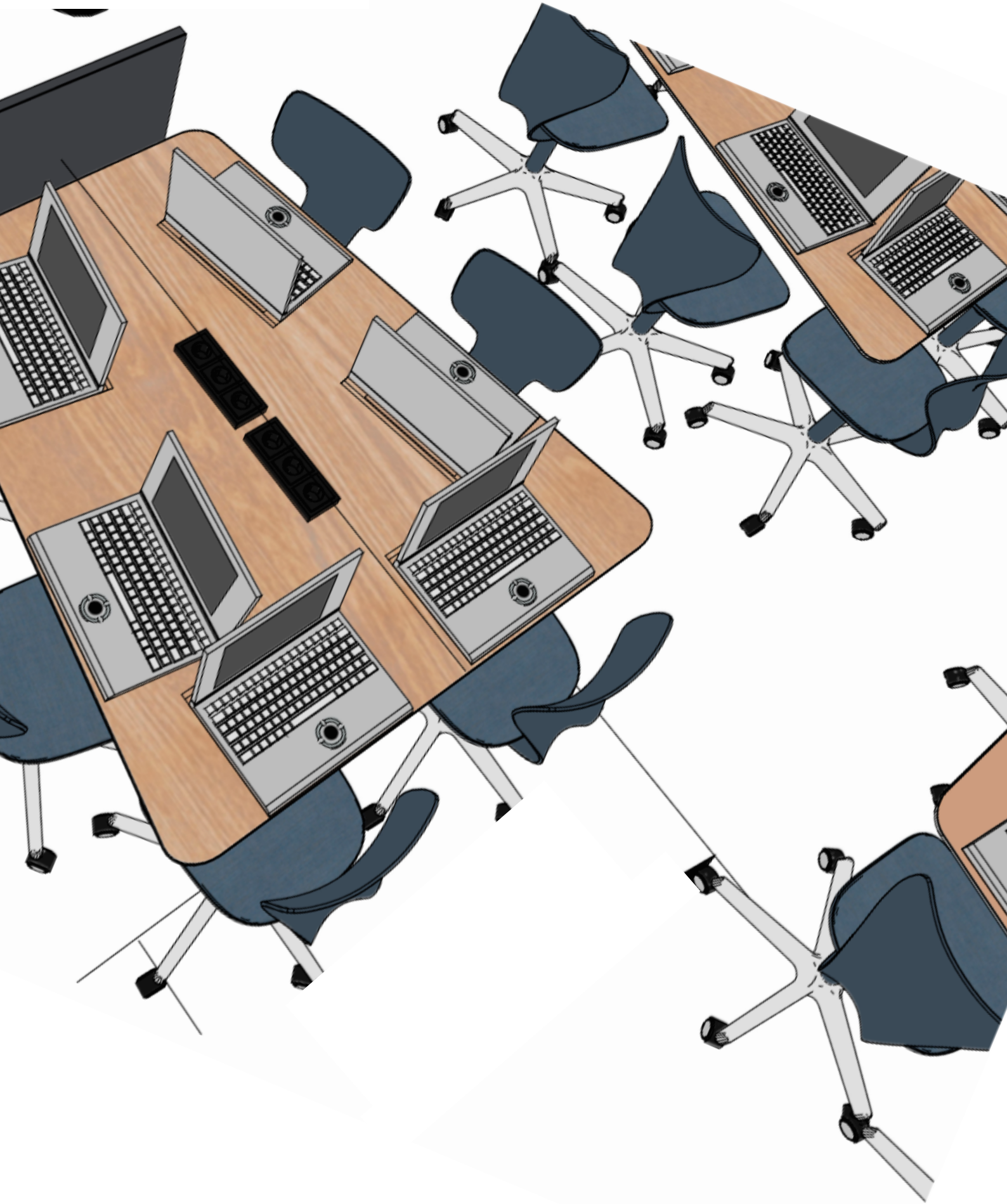
Det jeg blev lidt imponeret over er, at ved at lave sådan et bord kan vi faktisk have ligeså mange studerende i lokalet som den traditionelle opstilling, og faktisk nogle steder lidt flere, alt efter rummets fysiske form.

Man tænker umiddelbart, at det skulle fylde mere at flytte rundt på bordene.

tager ansvar og engagerer sig. De tænker rigtig godt hele vejen rundt. De studerende er gode til at tænke helhedsorienteret og det er spændende at arbejde med.

Hvad inspirerede dig?

Jeg har i lang tid rigtig gerne ville have, at man på AAU kunne se, når man kiggede ind, at vi faktisk er et PBL-orienteret universitet, så det var vigtigt for mig at få skabt et møbel eller et funktionsrum, der kunne honorere det. Vores værdier skal afspejle det fysiske rum, det var min inspiration.



DET SUNDHEDSVI- DENSKABELIGE FAKULTET



I 2020 starter det nye SUND-byggeri op i Hospitalsbyen. Her bliver alle aktiviteter for Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet samlet fremadrettet, til glæde for studerende og ansatte. Formålet med at samle alle aktiviteter i én bygning er ønsket om forbedret synergi mellem institutterne og øget videndeling på tværs.

I forbindelse med et samlet område for SUND er der indgået samarbejde med Aalborg Kommune om Gigantiums lokaler. Kommunen har besluttet at etablere to nye haller i 2020/2021 med tilhørende omklædningsfaciliteter m.v. til brug for borgere og klubber i fritiden. AAU lejer overskudskapaciteten i dagtimerne til Idrætsuddannelserne.

Læs mere om det nye SUND-byggeri og studiemiljøet nedenfor, i et mini-interview med projektleder Kaspar Busk Gregersen fra Campus Service om SUND-byggeriet og studiemiljøet.

Hvad er visionen med det nye SUND-byggeri?

Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet er ramme for forskning, uddannelser og innovation inden for det sundhedsvidenskabelige felt. Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet samarbejder med Region Nordjylland og Aalborg Universitetshospital (AAUH) om sundhedsvidenskabelig forskning. Der er også et tæt uddannelsessamarbejde med AAUH – herunder især om kandidatuddannelsen i medicin, hvor en stor del af undervisningen foregår i den kliniske praksis på AAUH.

Den vigtigste præmis for forskning og uddannelser på fakultetet er, at det skal komme samfundet til gavn. Borgerne i Nordjylland, i Danmark og globalt skal have glæde af resultaterne fra forskningen og de dimittender, der har taget deres uddannelse ved Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet.

Hvor har man hentet inspiration til byggeriet?

Det er det samme rådgiverkonsortiet som har projekteret Det Nye Aalborg Universitetshospital (NAU) projektet, så inspirationen og nogle af løsningerne stammer nok her fra.

Udover dette har vi også kigget på AAU's Biotek bygning på Fredrik Bajers Vej 7H, og taget nogle af de gode løsninger herfra.

Syddansk Universitet er også ved at opføre en ny bygning til deres Sundhedsvidenskabelige Fakultet, så vi har også kigget lidt i denne retning, da de er et års tid foran os.

Hvordan har man tænkt studiemiljøet ind i den nye bygning?

Under projekteringen har der været fokus på at skabe et godt studiemiljø for de studerende. Man har derfor valgt at inddrage en brugergruppe bestående af 4-5 studerende, som har kunne komme med input til studiemiljøet. Disse input er så blevet indarbejdet i projektet.



**Kaspar Busk Gregersen, projektleder,
Campus Service**

Hvad skal de studerende især glæde sig til i deres nye studiemiljø?

Studiemiljø:

Den nye SUND bygning skal give de fysiske rammer til et inspirerende og funktionelt studiemiljø med gode undervisningsrum og attraktive studiezoneer.

Plusbus eller cykel:

Som SUND-studerende i 2023 tager du typisk Plusbussen eller cyklen, når du skal på universitetet. Plusbussen holder ved SUNDs indgang ved koblingszonen mod øst. Herfra bevæger du dig let ind i koblingszonen hvor det store auditorie befinder sig. Fra koblingszonen kan du komme ind i selve SUND bygningen. Kommer du på cykel, vil du finde cykelparkering til din cykel ved både hovedindgang og koblingszonen.

45

Fortsættes på næste side -->

Auditorie og seminarrum:

Der er ét stort auditorie i SUND-bygningen. Det er et helt klassisk auditorium, der har en bred trappeopbygning. Udover dette er der syv seminarrum med fladt gulv, som muliggør mange opstillinger og undervisningsformer.

Generelt:

De skal glæde sig til det åbne studiemiljø der er en central del af SUND-projektet. En stor del af de studerendes tid foregår som gruppearbejde og selvstudie. Der er derfor lagt stor vægt på at etablere mange differentierede områder til studie og ophold i bygningen.

Studiemiljø og gruppezoner:

I forbindelse med de store gulvflader på terræn i bunden af atrieerne, er der etableret zoner til studiemiljø. Zonerne kan opdeles af fysiske faste møbler, løs møblering, beplantning osv. og er defineret med materialeskift i gulvfladen. Derudover opdeles atrieerne naturligt i zoner ved placering af de åbne trapper, installationskerner, funktionsboks osv.

På de øvrige etager opstår der ligeledes åbne zoner i varierende størrelse mellem grupperumsboksene, ved overgang mellem gang og gangbro, på de brede broer, i nicher foran møderum samt i nicher med facadeadgang.

Kantinen er indrettet, så den indbyder til ophold og studie udenfor frokosttidspunktet midt på dagen. Ligeledes vil den store amfitræppe i SUND 1 fungere som et multifunktionelt møbel, der udover at formidle et flow fra etage 00 til 01, kan bruges som samlingssted for større grupper - uformel forelæsning, foredrag, koncert eller lignende.

Trappen brydes op i mindre plateauer, der kan møbleres med henblik på ophold og studieaktivitet.

Byggeriet forventes at stå færdig i oktober 2022. Derefter pågår en indretning og indflytningsperiode på 3 måneder, så bygningen er klar til at modtage studerende fra februar 2023.

Vi ser frem til at byde jer velkommen.







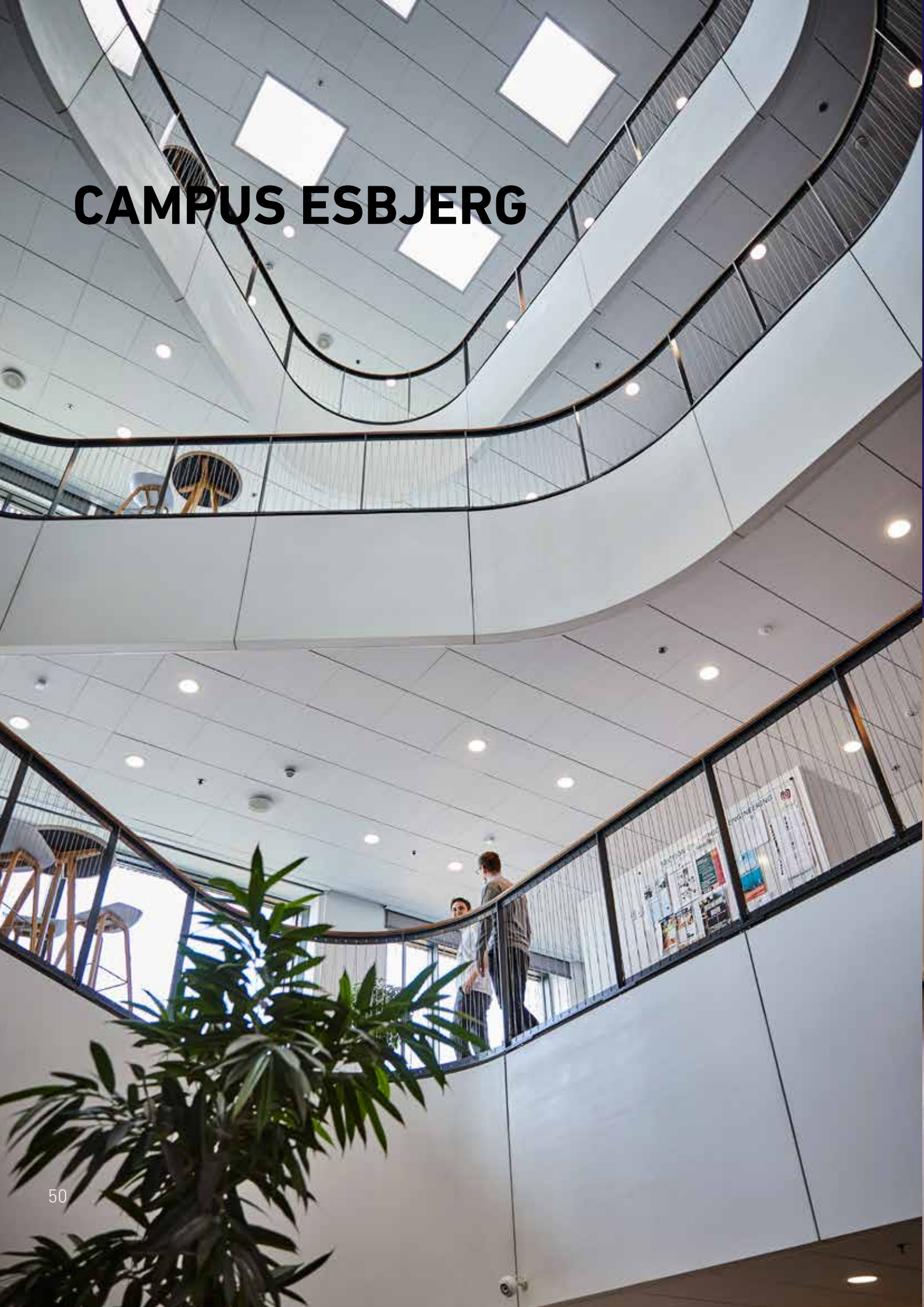
Studiemiljø i det nye SUND-byggeri

Atriummets markante udkragende bokse indeholder grupperum med plads til projektarbejde. Boksenes varierende placeringer betyder, at der på balkonarealerne skabes nicher i det åbne rum med mulighed for gode studiearbejdspladser. På den måde skabes et attraktivt studiemiljø.





CAMPUS ESBJERG



6 gruppearbejdspladser indrettet uden for auditoriet, C1

De studerende fra Institut for Energiteknik og Institut for Kemi og Biovidenskab ønskede studiearbejdspladser, hvor de kunne trække sig ud for at arbejde efter endt forelæsning. Der er derfor blevet indrettet 6 nye studiearbejdspladser udenfor auditoriet.

Nye skillevægge i grupperum, C1

Hos Institut for Kemi og Biovidenskab er der indkøbt fleksible skillevægge på hjul til de studerendes grupperum.

Skillevæggene skaber det privatliv, som de studerende efterspørger og er med til at forbedre lydakustikken i rummet.

Skillevæggene i filt kan også bruges som opslagstavler, så grupperne kan gøre netop deres rum personligt.

Nye skillevægge i grupperum
C1, Esbjerg



CAMPUS CPH



Solution Camp med fokus på bæredygtighed

I et samarbejde med studenterorganisationen Sustainablebeans, Fælles Service CPH, AAU CPH karrierevejleder, samt AAU innovation blev der afholdt en solution camp for studerende d. 19. september 2019.

Dagen mundede ud i en række forslag om bæredygtige tiltag vedr. pantsystem for service fra kantinen, grønne tage, afskaffelse af engangsservice, samt reduktion i mængden af fødevareraffald.

De studerende evaluerede dagen positivt og diskussionerne fortsatte på bl.a. pizzamødet den 14. november 2019.

Pizzamøder med de studerende fordrer den gode dialog

På campus CPH afholdes der løbende pizzamøder for de studerende med en bred vifte af emner, herunder studiestart, møblering af fællesarealer, understøttelse af studenterorganisationer, samt bæredygtighed. Møderne har til formål at skabe rammerne for en åben dialog mellem studerende og campuschefen. Her diskuterer de studerende deres perspektiv på livet på campus.

Møderne afholdes ca. tre gange pr. semester med deltagelse af ca. 25 studerende i gennemsnit.


Fra campuschefens beretning: *"I lighed med torveprojekterne er der igangsat en omfattende udvikling af fællesområderne i Bygning B.*

Ligeledes her har de studerende været inddraget i indretningsmuligheder i store plenummøder og på campuschefens foranledning blev der afholdt møde med 25 studerende om konkretisering af de tre fællesområder.

Her tilkendegav de studerende bl.a., at indretningen af fællesområderne giver stor værdi i det daglige, når områderne både kan anvendes til faglig fordybelse og til mere sociale og uformelle aktiviteter."

Studiemiljødag med fokus på psykosocialt studiemiljø

Studiemiljødagen blev i år afholdt den 15. marts for ca. 40 deltagere. Evalueringen fra de studerende var meget positiv. Dagen blev tilrettelagt af en planlægningsgruppe bestående af studerende og ansatte hos fællesservice CPH.



Studiemiljødag d. 15. marts med fokus på psykosocialt miljø.

Fælles fysiske forbedringer

Indretning af Aalborg Universitetsbibliotekets læsesal, A.C. Meyers Vænge

Den nye læsesal er indrettet med læseborde med adskillelse samt gode enkeltmandspladser med høje lamper. De mange enkeltmandspladser lægger op til fordybelse i læsesalen. De studerende fornemmer hurtigt stemningen i rummet og derfor er der altid stille i lokalet. For at skabe hygge og stemning i rummet er der indrettet med et stort billede på endevæggen, grønne planter, samt bløde filt-skillevægge på bordene.

Nye glasfacader mod nord skaber bedre indeklima

Med det formål at forbedre indeklimaet i bygningen Frederiks Kaj 12, er der gennemført et projekt med naturlig ventilation via glasfacaden nord på Frederiks Kaj 12. Dette skulle efter sigende have forbedret indeklimaet i hele bygningen.

Ny, naturskøn indgang byder studerende velkommen til AAU CPH

I 2019 valgte man at nedlægge vandfaldet ved hovedindgangen til AAU CPH. I stedet blev indgangen forandret til en grøn oase, med planter der udsmykker den lange indgang. Med den grønne forvandling af indgangspartiet sendes der et eksplicit signal om, at AAU bevæger sig i den grønne retning.

Indretning af gårdmiljø mellem bygning B og C

Ultimo 2019 og primo 2020 er gårdmiljøet blevet indrettet med nye sports- og sociale faciliteter. Formålet er at skabe en god synergi mellem inde- og udemiljøet til glæde for de studerende.

Energioptimering og indeklima

Der har i 2019 været fortsat fokus på energioptimering og indeklima i bygningerne på Campus CPH.

Fysisk studiemiljø, bygning A:

Forbedret akustik i kantineområdet

For yderligere at mindske rumklang og anden støj er der blevet monteret lyddæmpende plader på bordene, skærme med blød belægning mellem bordene og trælameller på væggene som et supplement til de forbedringer, der blev lavet i 2018.

Forbedringerne har til formål at bryde de hårde flader, der ellers har kendetegnet området.

De nye tiltag har medført, at både medarbejdere og studerende har brugt kantineområdet i større omfang end tidligere til både frokost, små møder eller som studiemiljø.

Yderligere møblering i fællesområder udenfor seminarrum

For at sikre et indbydende studiemiljø uden for seminarrummene i bygningen, er der indkøbt flere møbler til stueetagen.

Møblerne er både til socialt brug og til studiearbejde.

Pga. fællesarealernes status som gennemgangsarealer kan de ikke bruges til fordybelse, selvom møblementet i sig selv godt kan understøtte den slags aktivitet.

Fysisk studiemiljø, bygning B:

Nyindrettede fællestorve er populære blandt studerende

I 2019 har der været fuldt fokus på at indrette Vandtorvet samt Studentertorvet, hvor studentercaféen er flyttet ind. Her er der skabt studiearbejdspladser samt café- og loungefaciliteter. Her kan man også finde en byttebørs initieret af studerende og understøttet af Fælles Service CPH.



Det nye Vandtorv er indrettet med gode studiemarbejdspladser





Forbedret akustik i kantineområdet med lyd-dæmpende plader på bordene.

Bæredygtig gulvbelægning pynter i indretningen af fællesområdet på 3. sal

Der er monteret ny gulvbelægning i fællesområdet på 3. sal, for at forbedre oplevelsen af området og mindske vedligeholdelsesudgifterne. Som et forsøg er det valgt at skifte fra tæpper til en mere bæredygtig trælaminaatløsning.

Strøm i undervisningslokalet Studio 2, Frederikskaj 10B, 1. sal.

Der er monteret strøm i undervisningslokalet.

Nye møbler i fællesområderne på 1., 2. og 3. sal

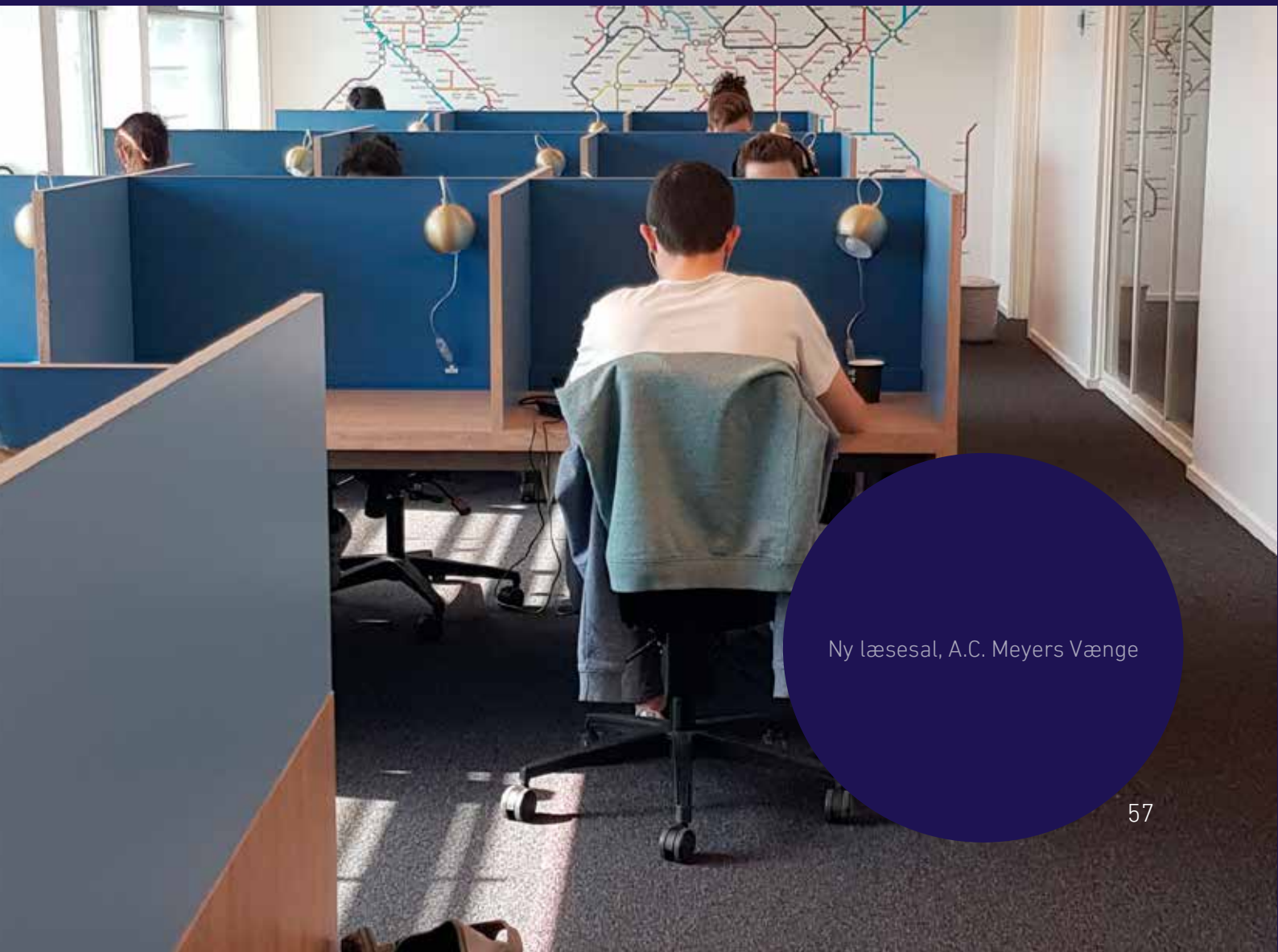
De nye møbler er både til socialt brug og til gruppearbejde. Pga. fællesarealernes status som gennemgangsarealer kan de ikke bruges til fordybelse, selvom møblet i sig selv godt kan understøtte den slags aktivitet.

Solfilm på vinduerne skaber bedre indeklime i bygning B og D

Der er monteret solfilm på vinduerne i bygningen for at skærme brugerne, samt mindske energiforbrug til opvarmning om vinteren og nedkøling om sommeren.

Studiemiljø, bygning C:

I 2019 har der været fokus på fuld udnyttelse af studiemiljøet for de samfundsvidenskabelige studerende, som holder til på 1. salen. Her er der nu indrettet lyst med ny, energibesparende belysning. Formålet med området er, at der skal være plads til både fagligt arbejde og socialt samvær.



Ny læsesal, A.C. Meyers Vænge

“Man bliver jo taget alvorligt, når vi kommer med en idé til at ændre på det fysiske studiemiljø” - Asbjørn, studerende på AAU CPH.

Ny indretning skaber socialt liv på Studentertorvet

Det gik fra at været et stort, åbent lokale med få glasmontré med udstillingskunst og et airhockey bord. Nu buzzer stedet af liv.

I 2019 gennemførte AAU CPH en gennemgribende indretning af Studentertorvet, der forvandlede det gamle torv til det nuværende populære Studentertorv.

Resultatet er blevet taget godt i mod blandt de studerende. Her samles studiegrupperne til brainstorming, socialt samvær og intensivt gruppearbejde i rammer, der understøtter et godt studiemiljø.

Asbjørn Søborg og Laurits Stokkendal Thomsen læser begge Bæredygtigt Design på 3. semester på AAU CPH. De er begge begejstrede for det nye Studentertorv, som de ofte bruger som ramme for deres gruppearbejde.

Hvordan oplever I det nye studentertorv?

Studentertorvet har altid været godt til vores pauser, men det gik fra at være ret tomt og med dårlig akustik til at have gode møbler, der fungerer i forskellige situationer.

Her er der plads til både afslapning, sociale arrangementer og fordybelsestid – dog klart bedst til sociale sammenkomster og til gruppearbejde, da der er meget liv i rummet.

Før blev torvet ikke rigtig brugt til sociale sammenhænge, nu er der meget mere liv og det er næsten altid fyldt, fordi det er så attraktivt.

Derfor ønsker vi også mere af det samme. Flere borde og stole, da torvet ofte er fyldt og i frokostpauserne kan det være svært at finde en plads.

Hvad er særligt godt?

Det runde bord, hvor man bl.a. kan sidde på en gyng, er et fedt område. Det runde bord skaber rammen for brainstorming og inkluderende gruppearbejde, noget som vi er særligt bevidst om på vores studie. Derfor ønsker vi os mere af den slags, når I skal indrette nye studiemiljøer.

Hvad er vigtigt i et godt studiemiljø som f.eks. Studentertorvet?

På Studentertorvet er der bl.a. indrettet med små “huler”, formet som et lille hus. Det skaber rum i rummet og fungerer godt til fordybelsesarbejde, da væggene i huset afskærmer for resten af rummet. Men belysningen her er dunkel. Så det er vigtigt, at lamperne virker. Generelt er belysning vigtig for et godt studiemiljø.

På Studentertorvet er der opsat sådan nogle lamper med et meget koldt lys. Det giver lidt en fornemmelse af, at stå på en hospitalsgang og det spiller ikke rigtig sammen med det ellers gode miljø.

Hyggebelysning er klart at foretrække, fordi det netop favner det sociale og gruppearbejdet, hvor relationer er vigtige.



Oplever I, at I har indflydelse på det fysiske studiemiljø?

Ja, det er muligt at få i hvert fald. Men man skal bare lidt kende til de muligheder, der er.

Jeg (Asbjørn) har bl.a. deltaget i et af de pizzamøder for studerende, som AAU CPH afholder flere gange årligt, for at inddrage studerende i den løbende proces med udvikling af fysisk studiemiljø. Jeg blev opmærksom på, at jeg kunne få indflydelse gennem de info-skærme, der er på AAU CPH.

Jeg deltog alene, fordi jeg synes, at det er vigtigt og fordi, at det var relevant for mig og min uddannelse. Det var fedt at tale med administrationen, og jeg oplevede, at der var mange studerende, der var meget inde i studiemiljøet.

Laurits: "Ja, jeg ved, at man har mulighed for at få indflydelse, fordi jeg kender dig, Asbjørn. Herudover laver vi jo egne udvalg og har netværk på tværs af de aktive udvalg på AAU CPH".

Asbjørn: "Man bliver jo taget alvorligt, når vi kommer med en ide til at ændre på det fysiske studiemiljø". F.eks. foreslog jeg, at man bruger en bestemt bæredygtig træsort til opførelsen af Studentertorvet, her undersøgte administrationen sagen, og fandt ud af, at den træsort som jeg efterspurgte, ikke kunne bruges indendørs. Men det var fedt at blive hørt, og at det faktisk blev undersøgt.

Hvad har I på ønskeseddel til 2020 for det fysiske studiemiljø på AAU CPH?

Helt sikkert et godt udemiljø. Vores fysiske placering er jo fantastisk – med god udsigt ud over havet. Pt. er der dog ikke nok udendørspladser. Derudover kunne det være godt med nogle studiearbejdspladser udenfor mod parkeringsarealet, hvor solen er i løbet af dagen. Det må gerne være kreativt og rå – lidt ala stemning fra Roskilde Festival. Det hele behøver ikke være Hay eller andre designerbrands. Det rå og det kreative passer godt til os. Derudover vil det være godt med flere naturmaterialer og grønne planter.



URBAN NOMAD:

Nyt kantinekoncept er populært blandt AAU studerende

I 2019 blev et nyt kantinekoncept, Urban Nomad, lanceret på Selma Lagerlöfs Vej 300 og på Strandvejen 12, bygningerne hvor datalogi og Første Studieår holder til.

Konceptet er lanceret med fokus på bæredygtighed og råvarer i høj kvalitet, uden at gå på kompromis med prisen.

I 2020 forventes Urban Nomad at ramme de resterende AAU kantiner, da konceptet allerede på få måneder er blevet populært hos de studerende.

Urban Nomad-konceptet er en dagens ret, portionsanrettet up front af køkkenpersonalet. Her betaler man pr. ret og ikke pr. vægt. Man udfaser samtidig buffet-konceptet.

Det nye koncept har mange fordele. Først og fremmest er maden altid frisklavet, og bliver serveret af kokken selv, så der er god chance for at få et smil med oven i købet.

Dernæst bliver det gennemsigtigt for de studerende og ansatte, hvad prisen på dagens måltid bliver, hvilket har været efterspurgt.

Bæredygtighed er ikke kun vegetarbøffer

Mette Hvidtfeldt Friis fra Chart Wells udtaler, *"For at have en præsentabel salatbar, fylder personalet løbende op med mad, så buffeten også tager sig godt ud efter kl. 13.00.*

Det betyder, at vi desværre må smide en del mad ud, når kantinen lukker ned for dagen.

Med det nye koncept, portionsanretter vi den friske mad, så det altid ser frisk og lækkert ud.

På den måde minimerer vi vores madspild drastisk og vi kan nemmere genbruge råvarer til næste dags ret".



Kantinen fortsætter med deres vegetariske og veganske retter, men de tilpasser løbende maden til de forskellige områder. For Mette Hvidtfeldt Friis har erfaret, at det ikke er alle, der vil have vegetarbøffer, så der skal være plads til en tartelet.

Bæredygtighed er ikke kun vegetarbøffer, også emballagen spiller en rolle.

I 2019 blev al plastikemballage udfaset af kantinerne, og maden serveres nu i bæredygtigt materiale. Dertil kan bæredygtigt træ-bestik tilkøbes.

Studerende udtaler sig om det nye koncept:

På strandvejen har de studerende taget konceptet godt til sig, og her vælger mange af de studerende at tage en take away boks med tilbage til deres grupperum.

Karl fra Strandvejen, Basis. 1. års studerende udtaler: *"Det er nemt, når man ikke har mad med selv".* og Sigridd på basis. 1. års udtaler, *"Jeg er veganer, og der er næsten altid noget jeg kan spise, det er virkelig dejligt".*



"Jeg er ikke veganer, men jeg synes, at der er et godt udvalg, og det er superfint at man skal vælge kødet til"

- Caroline, studerende på Strandvejen 12.



GRØN INDSTILLING BIDRAGER TIL BÆREDYGTIG UDVIKLING PÅ AAU

Aalborg Universitet går en grøn fremtid i møde

I Campus Service er bæredygtig udvikling en naturlig del af vores drift, men med den nye bæredygtighedspolitik fra december 2019, og særligt indsatsområdet; *Aalborg Universitet arbejder systematisk med en konstant forbedring af AAU's miljø- og bæredygtighedsindsats*, ser vi frem til at højne det grønne fokus i driften, samt i studiemiljøet.

Etableringen af et nyt rådgivende bæredygtighedsforum i 2020, med deltagelse ved studerende, ansatte og Campus Service, bliver endnu et vigtigt skridt for AAU som bæredygtig Campus. Sammen går vi en grøn fremtid i møde.

Bæredygtighed i studiemiljøet

Mange initiativer fra både studerende og driften skyder op i denne tid. Ud over de grønne miljøinitiativer i driften, som f.eks. Vild Med Vilje, Fælleshaver og strategisk bygningsplanlægning, så deltager Campus Service som udfordrer i megaprojektet "Let at være bæredygtig" i 2020, hvilket understøtter vores ønske om AAU campus som living lab for studerende.

Studerende arbejder for at skabe et bæredygtigt studiemiljø

På campus CPH har en gruppe studerende dannet bevægelsen "Sustainabeans", som bl.a. er initiativtagere på "swap stations", områder i studiemiljøet dedikeret til byttebørs.

Her kan man lægge sin brugte bog, vaffeljern eller en potteplante til glæde for andre kvit og frit. På campus Aalborg arrangerer et studenterdrevet SDG-udvalg events om bæredygtighed for deres medstuderende med stor fremmøde og interesse fra studerende.

Som nævnt, fylder bæredygtighed meget i driften. I 2019 er der sået mange frø i Campus Service, som vi glæder os til at se vokse og udvikle sig i løbet af 2020 og 2021.

Vi fortsætter bæredygtighedsindsatserne, hvor vi i de kommende år i højere grad vil arbejde på tværs af organisationen ved bl.a. samarbejde med studerende om udviklingen af et bæredygtigt studiemiljø.



UDSIGT TIL REKREATIVT SØ- OG KANALANLÆG I CAMPUS ØST

AAU arbejder i samarbejde med Bygningsstyrelsen, Boligforeningen og Aalborg Kommune på et fælles biodiversitets- og klimasikringsprojekt i 2020, knyttet til sø- og kanal anlægget på campus. Der er i denne forbindelse oprettet et vandlaug til at varetage driften af sø- og kanal anlægget efter omlægningen.

Det renoverede anlæg bliver klimasikret, så det kan håndtere fremtidens regnskyl.

Anlægsprojektet til ca. 20 mio. kr. har til formål at sikre bedre vandkvalitet til de vandløb, der modtager regnvandet, samt skabe større naturindhold på campus. Det udføres desuden med henblik på at undgå stillestående og plumret vand, samt generel forskønnelse af området.

Projektet forskønner området ved at skabe rekreative naturområder ved søen, hvor studerende og ansatte kan nyde udsigten til højt græs, markblomster og et rigt insekt- og paddeliv.



"AAU TAGER ET SYVMILESKRIDT FOR MILJØET OG FÆLLESSKABET"

I 2020 udrulles et nyt affaldssorteringskoncept på hele Aalborg Universitet campus. En efterspurgt nyhed, der kommer til at berøre alle brugere, studerende som ansatte.

Men at implementere et nyt affaldssorteringskoncept på hele campus er ikke bare indkøb af nye affaldsbatterier. Det er en proces, der kræver grundig planlægning, ekspert viden, samt forståelse for vores menneskelige psykologi og adfærd.

Derfor er der blevet arbejdet i dybden med konceptet over en lang periode, hvor projektleder for det nye affaldssorteringssystem, Vibeke Ulriis-Nordberg fra CAS, har gjort sig mange tanker om processen.

Hvad kommer til at ske i løbet af 2020?

Overordnet set centraliserer vi Aalborg Universitets administration og håndtering af affald som en del af den grønne omstilling af driften. Før var det institutterne selv der sørgede for bortskaffelsen af specialaffald, nu bliver både specialaffald, pap/papir og dagrenovation samlet hos Campus Service.

Det giver en betydelig fordel, hvad angår sortering af de forskellige fraktioner, samt fordrer bedre priser hos de private aftagere af vores affald. Der vil stadig være et tæt samarbejde med institutterne vedr. pasning og afhentning af affald m.m., som vi kender det i dag.

Som studerende eller ansat vil man i løbet af år 2020 opleve, at vi udfaser de eksisterende skraldespande og sætter nye affaldsbatterier ud i alle bygninger på relevante steder. Hertil bliver der oprettet såkaldte affaldsrum til sortering af affaldsfraktioner som pap, plastik. Desuden bliver der en fraktion for flamin-go-emballage.

På driftssiden kommer der nedgravede affaldstanke på campus, der erstatter de grønne containere, som bliver fjernet fra campus-billedet. De nedgravede containere vil forskønne området, mindske lugtgener og ikke mindst mindske rottebesøg.

Hvad betyder det for Aalborg Universitets studerende og ansatte, at der sorteres i affaldsfraktioner?

Vi gør allerede rigtig meget i driften, men det her bliver et synligt initiativ, som vi alle kan se og mærke i hverdagen.

Det er på mange måder det første syvmileskridt til at realisere det bæredygtige mentale mindset, som vi oplever studerende og ansatte har i dag.

"Aalborg Universitet underviser i bæredygtighed, derfor er det naturligt at det efterleves som AAU virksomhed".



Hvem: Projektleder Vibeke Ulriis-Nordberg

Hvor: Campus Service

Hvad: Omlægning af affaldssystem på Aalborg Universitet

Hvad er du blevet mest overrasket over i processen?

To ting står klart for mig.

1) Vi bruger ofte Campus Service som living lab, og i forhold til dette projekt gav det bare god mening at teste udrulningen på hjemmebane. Vi skal prøve det på egen krop. Jeg har derfor testet forskellige affaldsbatterier i Campus Service bygningen, og hørt feedback fra mine kollegaer for at finde frem til den mest optimale løsning.

Desuden har jeg fjernet den obligatoriske skraldespand ved hvert skrivebord. Det har givet blandet feedback. Jeg har selvfølgelig forståelse for, at det kræver lidt ekstra skridt hen til den fælles skraldespand i tekøkkenet, men det kan have gavnlige effekter, hvis man tager de ekstra daglige skridt i løbet af arbejdsdagen i betragtning, så gavner det både miljøet og dit fysiske arbejdsmiljø.

2) At vi som virksomhed ikke må benytte de store offentlige lokale affaldsfaciliteter, f.eks. RenoNord. Vi skal desværre bruge så mange ressourcer på at køre det langt ned i landet til et privat anlæg.

Det er ikke logisk og processerne er ikke altid lige til. På trods af udfordringer, så stræber vi efter at arbejde så lokalt som muligt for at mindske vores CO2 aftryk.

Hvad begejstrer dig ved processen?

Mit ønske er, at vi på Aalborg Universitet om et år eller to stolt kan sige at vi sorterer vores affald, fordi det giver mening at gøre det. Det får især betydning for de studerende som vælger Aalborg Universitet, da de helt naturligt vil blive præget af det miljø de kommer i, så vores norm og værdier smitter af på vores studerende.

Aalborg Universitet underviser i bæredygtighed, derfor er det naturligt at det efterleves som AAU virksomhed. Formen skal matche indholdet, og vi ønsker at praktisere "walk the talk".

Er du studerende og interesseret i at bidrage til projektet om succesfuld affaldssortering på AAU?

Campus Service stiller op som udfordrer på megaprojektet "Let at være bæredygtig" under kategorien Waste. Her kan du være med til at præge den nye ordning gennem dit studieprojekt.

Læs mere om megaprojekterne her: www.mega-projekter.aau.dk/studerende

IT SERVICES OG STUDIEMILJØET

AV-forbedringsplan: støtte til øget digitalisering i undervisningen på AAU

I 2019 har IT Services (ITS) haft en fokuseret indsats omkring støtte til undervisere på AAU i forhold til AV-udstyr i undervisnings- og mødelokaler kaldet "AV-forbedringsplan". Den øgede digitalisering i undervisningen giver de studerende tidssvarende og fleksible muligheder for at tilegne sig viden i undervisningen.

Hensigten med forbedringsplanen er at give undervisere indblik i, hvordan deres undervisning kan understøttes digitalt og hvordan teknikken betjenes.

Med vejledninger og udbudte gratis minikurser samlet på websitet www.underviser.its.aau.dk samt fysiske materialer i undervisningslokalerne og oprettelsen af et direkte telefonnummer til AV-support har ITS øget trygheden til brugen af AV i undervisningen hos undervisere på AAU.

For de studerende er et output af indsatsen en øget kvalitet og interaktion i fjernundervisning, idet underviserne har kendskab til teknikkens muligheder og vilkår. Det gælder fx brug af headset, der øger lyd kvaliteten i "far end", at undervisningen kan skifte mellem lokationer i samme undervisnings-session, og at en gæsteforelæser eksempelvis kan deltage via Skype for Business.

Tryghed til teknikken

Forbedringsplanen udspringer af en tidligere indsats i ITS for et par år siden, hvor al teknisk udstyr i undervisningslokaler blev udskiftet til nyeste standard og – måske vigtigst af alt – blev ens for alle lokaler.

Historisk blev meget af det tekniske udstyr, der først blev udbredt på AAU, indkøbt af de enkelte institutter hver især.

Da skemalægning og lokalebookning sidenhen er blevet et endnu større puslespil, samtidig med optimeret hensyntagen til tilgængelige undervisningslokaler på hele campus, breder undervisningen sig på de enkelte institutter sig også ud over et større areal end tidligere, hvorved udfordringen med, at den samme underviser kunne møde meget forskelligartet teknik i sin hverdag opstod.

Den forskelligartede teknik gav mange undervisere udfordringer – når man ofte ikke kan tilgå lokalet i god tid forinden undervisningen starter, fordi et andet studie og underviser fx har undervisning lige op til start, nytter det ikke med gode intentioner om at komme i god tid og sætte sig ind i lokalets teknik.

Dertil kan det for alle være en udfordring helt præcist at vide, hvad teknikken egentlig formår at understøtte, og endelig er det svært at huske, hvordan teknikken virker, hvis man fx kun bruger den i det specifikke lokale én gang om måneden.

Med ensretningen af teknik i alle undervisningslokaler var første skridt på vejen taget, men ITS erfarede, at der var behov for skabe viden om, hvad teknikken kan og hvordan, man bruger den, så det for underviserne ville blive værdifuldt at tage den nye teknik i brug og med ro i maven. Deraf udsprang "AV-forbedringsplanen", som i 2019 havde fokus på støtte til undervisere på AAU til brugen af AV og digitale værktøjer i deres undervisning.

--> Fortsættes på efterfølgende sider.



Forbedringsplanens forløb

I første halvår af 2019 indledte ITS dialogen med en række undervisere, som blev inviteret ind til workshops ad flere omgange. Formålet var at dels at få stillet helt skarpt på, hvad udfordringen med AV-udstyret i undervisningslokalerne gik på, dels at få alle ønsker og ideer til, hvad der kunne afhjælpe udfordringerne, frem i lyset.

Workshops og dialog havde også til formål at skabe en stærkere relation til det fremtidige fortsatte samarbejde mellem ITS og undervisere på AAU.

Vi er klar over, at vi hjælper vores brugere bedst, når de føler, der er kort vej til os, og de har tillid til, at vi lytter til de udfordringer, der må være, når man agerer i et felt, der hele tiden bliver optimeret og digitaliseret yderligere, som fx undervisningsdisciplinen.

I forlængelse af de afholdte workshops havde ITS nu konkret viden om, at det vigtigste for underviserne var hurtig hjælp, simple trin for trin-guides - enkle og lige ved hånden på rette tid og sted. Med den viden som afsæt kunne ITS igangsætte en række konkrete initiativer.

Der er blevet udarbejdet vejledninger og tips, som er samlet på websitet www.underviser.its.aau.dk, hvor også en række gratis minikurser, der målrettes den/de enkelte underviser(e)s behov, tilbydes. Derudover er alle undervisningslokaler nu udstyret med en fysisk førstehjælpsguide, der kan hjælpe med løsning af de typiske fejl/udfordringer og med QR-koder, der linker til guides, der matcher det lokale, underviseren står i.

Endelig har ITS oprettet det direkte AV-support-telefonnummer, som kan benyttes af undervisere i nødsituationer, hvis teknikken slet ikke fungerer – så sender ITS en medarbejder ud hurtigst muligt eller guider til rette hjælp i lokalet.

Effekten af indsatsen

Da indsatsen for underviserne er igangsat og gennemført fra studiestart september 2019, forventer ITS, at effekten først vil ses i sit fulde billede i 2020 og fremefter. Vejledningsmaterialer og minikurser skal "løbes i gang" og får løbende sin værdi, når underviserne mellem semestrene har tiden til at orientere sig nærmere i materialerne og tilmelde sig kurserne.

Her kan det nævnes, at vi netop ved årets udgang har modtaget bestilling på fire af de oprettede minikurser.

Vi ønsker en fortsat og løbende dialog med underviserne om, hvorvidt materialerne er gavnlige for dem, og om der opstår andre udfordringer eller ønsker, vi kan hjælpe med.

På den baggrund vil effekten af indsatsen hos de studerende også først langsomt vise sig i takt med, at digitaliseringen af undervisningen på AAU finder fodfæste, og underviserne oplever tryk ved teknikken.





Mere og bedre wi-fi til de studerende på AAU

I 2019 har ITS indført nyt og forbedret wi-fi til studerende på AAU. Indsatsen går på både bedre dækning, forøget hastighed og et mere sikkert netværk.

I løbet af det forgange år har studerende kunne opleve generelle forbedringer i forhold til brugen af wi-fi på AAU. Det gælder bl.a. i forhold til sikkerheden med servicen net.aau.dk og separat login pr. enhed, den studerende anvender.

Netværket, der benyttes til studerendes devices, er ikke tilgængeligt for gæster.

Løsningen giver også de studerende en mere smidig oplevelse af at være på wi-fi på AAU, da der ikke bedes om nyt password fra det enkelte device lige så ofte, som der er behov for at skifte password på en AAU-konto.

Til gengæld er der mulighed for, at studerende nemt kan oprette gæstekonti til wi-fi også via net.aau.dk, så fx samarbejdspartnere i et projekt nemt og fleksibelt kan tage del i arbejdet via AAU's wifi.

Generelt vil brugere af AAU's wi-fi også opleve en forbedret wi-fi-dækning, idet ITS har sat 50-100 % flere accespoints op. Hastigheden er samtidig forbedret ved at skifte til 802.11ac (Wifi5), når en bygning fx er blevet renoveret.

Hastigheden tilgodeser dermed de krav og forventninger, studerende anno 2019 kan have til et tidssvarende universitet.

Den nye standard giver mulighed for op til 1 gigabit-hastighed.

Der kan være flere på nettet end tidligere (pga. accespoints) samtidigt, der er højere båndbredde med den nye standard, og den oplevede båndbredde er højere, fordi man er færre om hvert accespoint, og hvert accespoint kører hurtigere.

Med forbedringerne på wi-fi i 2019 er det blevet endnu nemmere at bevæge sig frit rundt som studerende på AAU med en god og sikker internetforbindelse overalt. ITS fortsætter med at forbedre wi-fi og forventer fuld 5Ghz- og 802.11ac-dækning på hele AAU i løbet af 2020.

NÅR DINE HÅNDVÆRKER SKILLS KOMMER TIL KORT. BRUG APPEN "BUILDING SUPPORT"

Du har måske allerede lagt mærke til de små klistermærker, som er spredt ud over campus?

I 2019 har vi lagt en massiv reklameindsats for at få universitetets brugere til at downloade appen "Building Support".

Appen er din direkte kanal til at få fixet lampen, hvor pæren er sprunget, toilettet som løber eller stikkontakten som ikke giver strøm.

Det er nemt og lige til at bruge appen. Når du melder en opgave ind til driftteamet, er du med til at sikre et godt studiemiljø for alle omkring dig.

"På trods af at vi løser langt flere opgaver efter lanceringen af "Building Support", så bibeholder vi samme niveau af tilfredshed som før, mens andelen af opgaver, som ikke er løst tilfredstillende er faldende - det er vist det, man kan kalde "God Campus Service."

- Michael Baden Sørensen,
teamleder i Campus Service.

4 trin til at få fixet driftsproblemer i dit studiemiljø:

1. Download appen Building Support

2. Opdag et driftproblem

3. Meld ind via appen

4. Modtag en bekræftelse på at opgaven er løst

Tak for, at du bidrager til et godt studiemiljø!



UDGIVER
**CAMPUS SERVICE OG ITS
ALBORG UNIVERSITET**

WWW.CAMPUSSERVICE.AAU.DK

TEKST
**LILL HEILE BERTELSEN CHRISTENSEN, CAS
MARIANNE FUGLSANG WELLING FARSINSEN, ITS
JACOB PILAR, STUDERENDE
KASPER BUSK GREGERSEN, CAS**
MED VENLIG KORREKTURLÆSNING AF
IBEN MUNK BERTELSEN, STRATEGI OG KVALITET

FOTO
**MARIA TRABJERG, CAS
LILL HEILE BERTELSEN CHRISTENSEN, CAS
HENRIETTE BLEGVAD, CAS
SIMON HOLMEN REVENTLOW CLEMMENSEN
SKYFISH, AAU FOTOARKIV**

GRAFISK PRODUKTION
LILL HEILE BERTELSEN CHRISTENSEN, CAS
MED VENLIG ASSISTANCE FRA
**SØREN EMIL SØE DEGN, AAU KOMMUNIKATION
MAJA NATASHIA HEILE BERTELSEN, GRAFISK DESIGNER.**



AALBORG UNIVERSITET