

MAKE
IT
REAL

UDVIKLING AF FYSISK STUDIEMILJØ

ÅRSRAPPORT 2017

CAMPUS SERVICE

KBH

AAL

ESB



AALBORG UNIVERSITET

STUDIEMILJØFORBEDRINGER 2017 CAMPUS SERVICE

UDGIVET APRIL 2018

 **FÆLLES** **Side 4**

 **CAMPUS AALBORG** **Side 6**

 **CAMPUS CPH** **Side 17**

 **CAMPUS ESBJERG** **Side 22**

MAKE
IT
REAL

RAPPORTENS FORMÅL

Denne rapport giver et overblik over de studiemiljøforbedringer Campus Service har igangsat og udført i 2017. Udviklingen af studiemiljøet på AAU sker i en løbende dialog med fakulteter, institutter og vigtigst af alt de studerende.

Årsrapporten er en del af proceduren for udvikling af det fysiske studiemiljø på AAU, hvor der tilstræbes systematik og gennemsigtighed i arbejdet med studiemiljø. Det er også hensigten, at rapporten ud over at tjene som dokumentation for forbedringer på studiemiljøområdet kan være med til at synliggøre de mange gode tiltag, der er på området, og virke inspirerende i forhold til nye tiltag andre steder på AAU.





APP til indberetning af fejl

Siden årsskiftet har det været muligt for alle brugere på AAU, studerende, forskere og ansatte at indberette fejl gennem Building Support, der både findes som hjemmeside og på app.

Indberetningen er dermed blevet ensrettet, hvilket gør det nemmere og mere simpelt for brugerne at henvende sig, hvis de opdager en dør, der binder, en ødelagt lampe eller utætte tage.

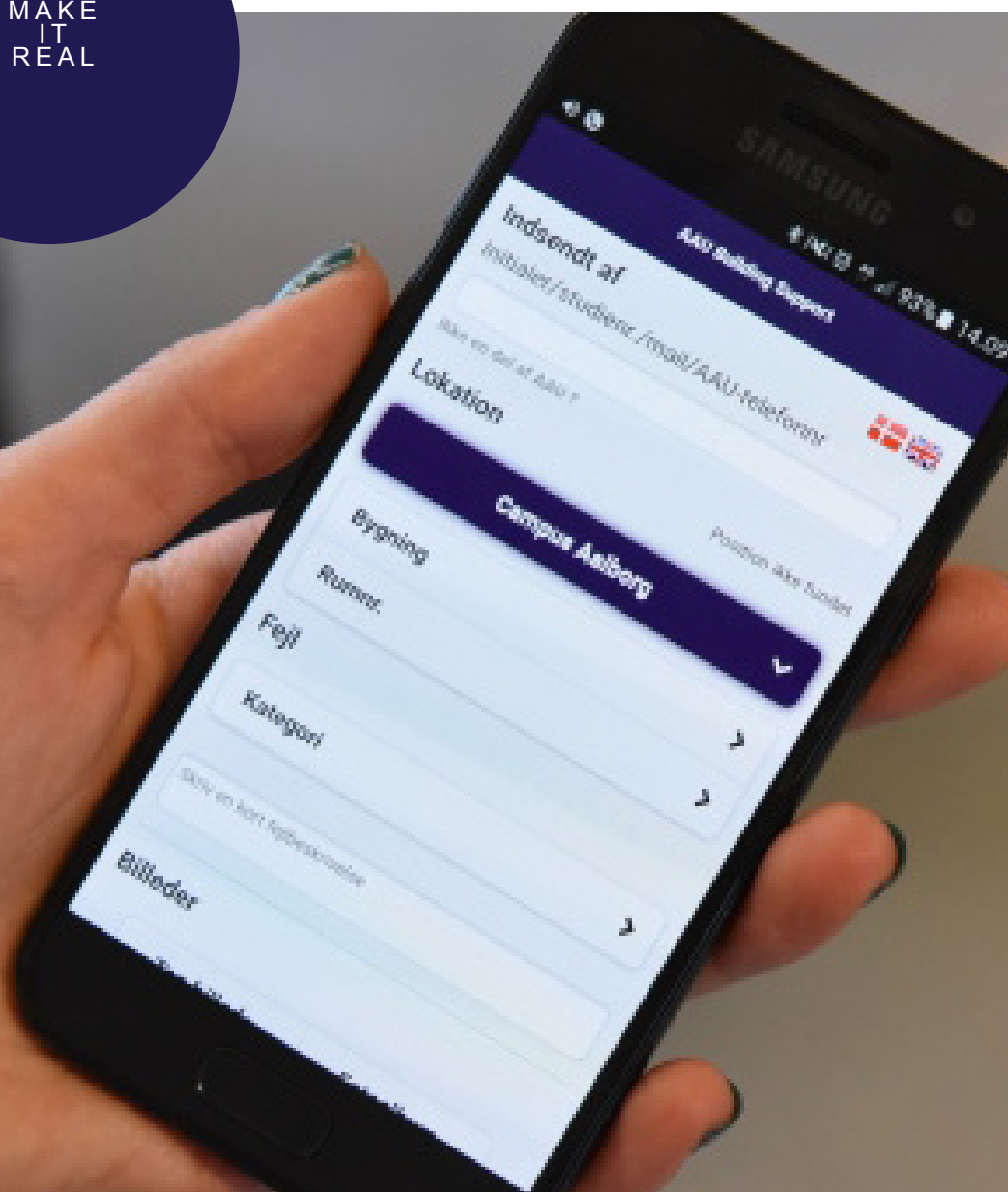
Med den nye app kan brugerne følge med i processen fra de indberetter en fejl, og til at håndværkerne har udbedret fejlen. Brugeren kan følge med via et link, de modtager i en mail, efter de har henvendt sig gennem Building Support.



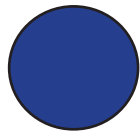
- Vi oplever, at folk er glade for at kunne se status på deres henvendelser. Det er vigtigt for os, at brugerne kan følge med

Rasmus Wernlund fra Campus Service.

MAKE
IT
REAL







CAMPUS AALBORG

Læsesal i Studenterhuset

Der er indrettet ny læsesal på Studenterhuset, og det er allerede blevet taget rigtig godt imod. De studerende bruger den flittigt, og selv om der ofte er mange studerende i den nye læsesal, så er der en god kultur der giver arbejdsro og funktionsopdeling, som anbefalet i rapporten 'Taskforce for studiearbejdspladser'. Rapporten er resultatet af en taskforce nedsat af Studiemiljørådet i forbindelse med strategi for studiemiljø. Den bygger på en stor fokusgruppeundersøgelse udført i efteråret 2017 blandt de studerende om deres ønsker til studiearbejdspladser.

Hent rapporten her:

<http://www.studiemiljoe.aau.dk/studiemiljoeraadet/studiearbejdspladser/>

Nye studiearbejdspladser i Rendsburggade 6

Rendsburggade 6 har gennemgået en omfattende renovering, og studerende fra kommunikation og idrætsuddannelserne har fået nye grupperum, fællesområder med cafeborde og fordybelsesrum med projektor og bløde møbler. Trappeopgangene har fået maling i flotte farver, og der er nye studiestole i hele bygningen.



#AAUSTUDIELIV



Rendsburggade 14 Skiltning og ventilation

Der arbejdes fokuseret og kontinuerlig med indeklima og akustik i Rendsburggade 14, hvor de studerende som udgangspunkt er rigtig glade for både beliggenhed og faciliteter, men hvor de mange studerende, der befinder sig i huset stiller krav til tydelig funktionsopdeling af rum og stor fleksibilitet. Et andet fokuspunkt i 2017 har været skiltning, som gør det nemmere at finde rundt i den store bygning. Der arbejdes i 2018 videre med både skiltning og indeklima.

Nye studiestole til alle

I alt er det planlagt at udskifte 11.500 studiestole over de næste par år, og Campus Service har i samarbejde med studerende været meget omhyggelige med at udvælge og teste en ny egnet elevstol som lever op til alle vores krav til en god funktionel stol.

Forskellige leverandører har budt ind med den stol de mente var bedst egnet. Der har været flere stole på prøve hos studerende, store og små mennesker har været til prø-

vesidning, der er snakket med rengøring, betjente m.m. og ud fra alle vores funktionelle krav og forundersøgelser er vi langt om længe nået i mål med en ny egnet elevstol, og valget er faldet på COBRA.

COBRA stolen er gedigent dansk design produceret for kontorstolefirmaet Labofa. Designet af de to danske designere Hans Thyge og Hans Sandgren Jacobsen.

***”Det er godt med
pude på og fast ryg,
vi sidder her 12 timer
om dagen for tiden og
det går fint”***

**Studerende, 3. semester Landin-
spektøruddannelsen.**





470 nye studiestole til datalogi til Selma Lagerløfsvej 300, som er første etape af en større investering på i alt 13 millioner kr. i de studerendes fysiske studiemiljø.

De studerende på Institut for Datalogi fik selv lov til at ”pakke gaverne ud”, og stolene er allerede testede og i høj grad godkendt.

De studerende på Institut for Statskundskab har også skiftet stolene i alle deres grupperum, og en sending stole ankom også til Campus CPH.

Renovering af auditorier

Auditorierne på Fibigerstræde 15 er i starten af 2017 blevet totalt renoveret. Både gulv, møbler og elinstallationer er blevet skiftet til nyt - men det var måske også på tide. Faktisk har møblerne i auditorierne været i brug i over 40 år - alt tyder nemlig

på, at det er det oprindelige møblement fra universitetets åbning tilbage i 1974.

Der findes ingen optegnelser, der antyder, at møblerne har været skiftet siden, men Campus Service er dog ikke bekendt med nogen klager fra studerende om ømme rygge eller dårlige strømstik - det var ganske enkelt på tide at give forelæsningslokalerne en ansigtsløftning.

Renoveringen af auditorierne var en investering på omkring 2 millioner kr, som gerne skulle danne ramme om forelæsninger i mange år frem. Der kan i alt være 135 studerende i auditorie A og C og 210 studerende i auditorie B. Forelæsningslokalerne er nogle af de mest velbesøgte, og man har længe kun haft mulighed for at booke auditorierne i højst to timer, da behovet for at bruge dem har været stort.

Efter renoveringen er det desuden ble-

vet nemmere at skelne de tre sale fra hinanden. C'eren er i røde nuancer, B'eren i grønne og slutteligt er auditorie A i blå nuancer. Alt andet inventar er sort.

Strømskik under borde

I 2017 har der været stort fokus på at installere strømskik under bordene i seminarrum og auditorier. De studerendes mulighed for at få strøm til laptops mm. er afgørende for deres læring, og arbejdet med at lave flere strømskik under bordene fortsætter i 2018, hvor der er afsat yderligere 1.000.000 kr. til formålet.

Fibigerstræde 3

Udnyttelse af gangarealer

De politologistuderende har fået nye møbler og en bedre udnyttelse af nicher og gangarealer. Her er sofaer blevet ombetrukket, der er skabt forskellige arbejds- og pauseområder med både bløde sofaer og høje barborde. Ombetrækning af sofaer, nyt

brugbart sofabord, stål lampe, 2 højborde med stole, stort rundt bord med stole, lamper og strøm.

Nyt studiekøkken

Der er lavet stort studiekøkken for de studerende i Fibigerstræde 2. Det nye køkken har speciallavet bar, runde borde med stole, nyt logo på væg, maling, lamper og strøm, og de studerende bruger det meget både til gruppearbejde og til pause- og socialt rum. Desuden danner det nye køkken rammen om fredagsbaren, som også er godt besøgt.

Opholdsrum med mange muligheder

Et gammelt EDBrum omdannet til ophold for de studerende og indrettet med højryggede sofaer og runde borde med stole og strøm. Rummet er stort og der er mange muligheder både for de studerende i forhold til at bruge det som studiearbejdspladser og som samlingssted.





POLIS

Kroghstræde 5 og 7 **Nye studiekøkkener**

Institut for Sociologi og Socialt Arbejde har fået nye studiekøkkener og sociale rum. Her er selve køkkenet udskiftet med et nyt te-køkken og der er kommet nye flotte tapeter og møbler ind.

Niels Jernesvej 6 **Nye arbejdspladser**

De jurastuderende på Niels Jernesvej 6 har fået nye studiearbejdspladser og nyt flot studiekøkken

Fibigerstræde 1-3 **Indretning af nicher og stillezoner**

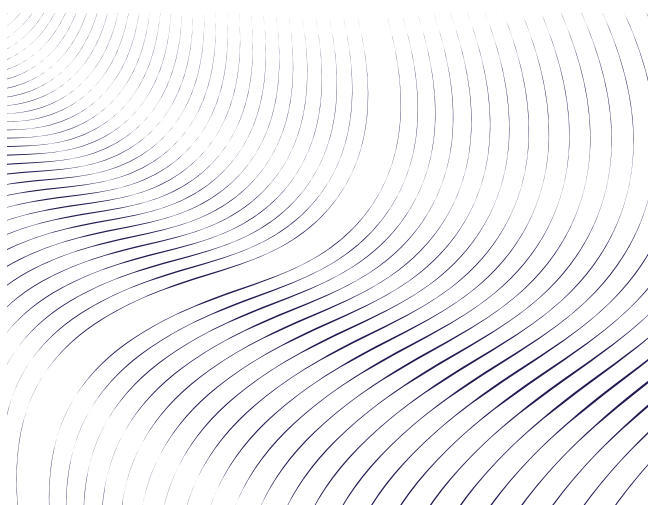
Der er investeret i nye møbler i de to sofaområder, der fungerer som stillezoner. Der er sat ny belysning op, puderne er ud-

skiftet, der er købt nye borde, puf og sat nye belysning op. Sofaområderne bruges af de studerende som fordybelsesrum, hvor de arbejder og læser enten alene eller i små grupper.

Udover opgraderingen af de eksisterende sofaområder, har der været fokus på bedre udnyttelse af gangarealer og nicher, og som nu er indrettet med bløde møbler og høje cafeborde

Formålet med at indrette stillezoner og i højere grad udnytte nicher og gangarealer er at skabe forskelligartede studieområder.

Udover traditionelle grupperum skal de studerende have mulighed for at arbejde i fordybelsesrum eller stillezoner med lidt blødere møbler og en 'home away from home' stemning.





Fibigerstræde 13

Studiekøkken

De studerende på Socialrådgiveruddannelsen har fået et nyt studiekøkken, med fokus på at gøre det til et rart pauserum for de studerende, derfor er der investeret i nye behagelige møbler både til spiseområde og afslapning, samt gjort noget ud af farver på væggene og udsmykning i form af plakater.

Nyt seminarrum

Det gamle seminarrum havde faste møbler, som gjorde, at undervisere og studerende ikke kunne udnytte rummet optimalt, så de har nu fået helt nyt inventar, som kan flyttes rundt alt efter om rummet anvendes til undervisning, øvelser eller gruppearbejde.



Krogstræde 3

Udnyttelse af gangarealer

I Krogstræde 3 er der arbejdet intensivt med skabelsen af flere studiearbejdspladser ved at skabe små 'rum' i gangarealerne, der kan fungere som afskærmede arbejdsrum.

Der har været fokus på det visuelle og 'bok-sene' giver både farve til rummet samtidig med, at det skærmer for støj og giver følelsen af at være i dit eget rum.

Der er ved nogle af de nye gruppearbejdspladser ophængt skærme som kan tilsluttes computeren. Det giver de studerende bedre mulighed for at arbejde sammen og redigere projekter eller modtage vejledning, mens de alle kan følge med på den samme skærm.

Desuden er der ophængt en stribe billeder med akustikforbedrende materiale. De studerende har selv haft stor indflydelse på,

hvilke billeder, der skulle hænge på væggene. De har kunnet indsende deres egne billeder, og mange af billederne er således de studerendes og underviseres egne.





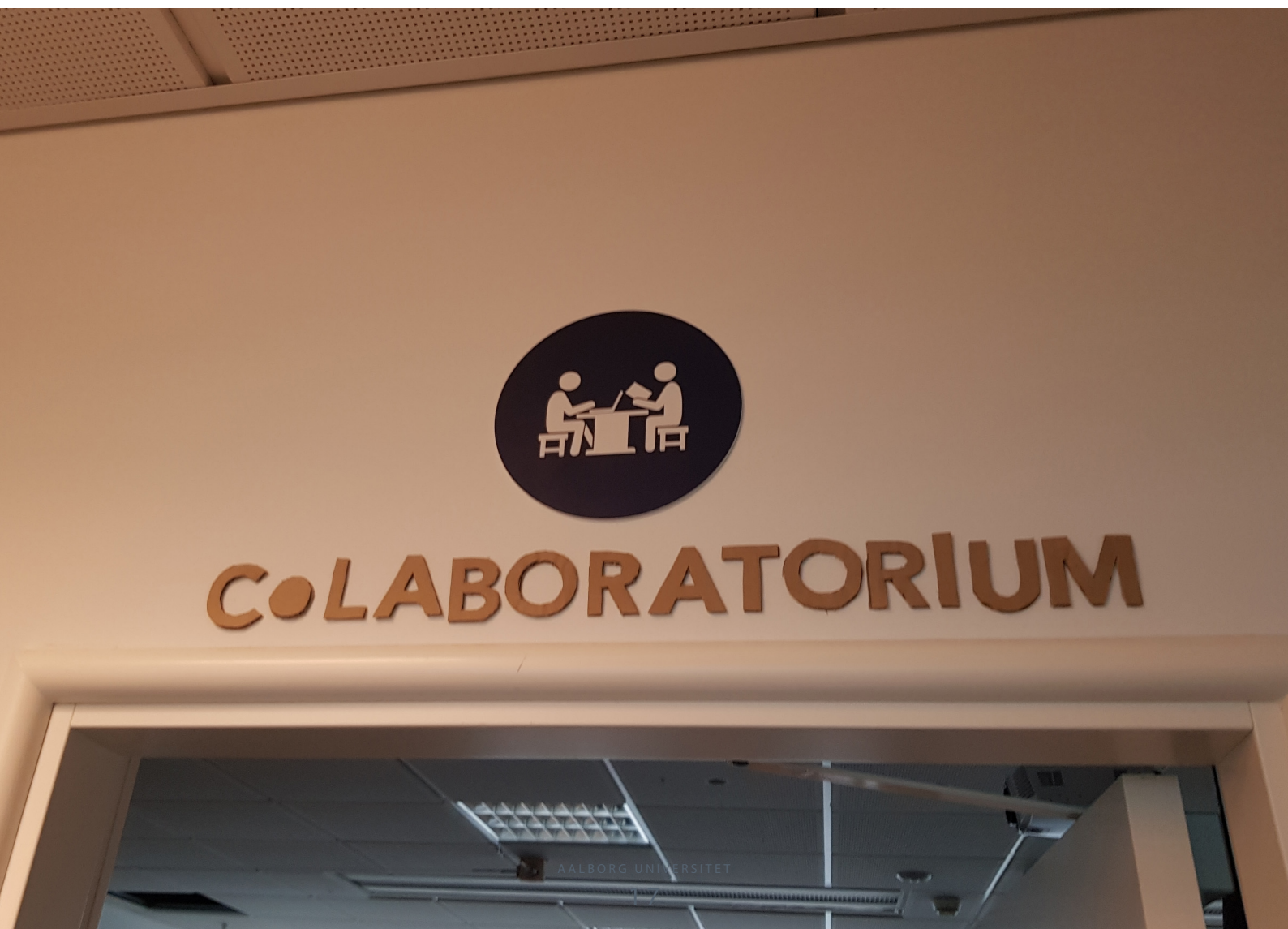


Der er arbejdet intensivt og fokuseret med studiemiljøet på AAU CPH og de fysiske rammer har i 2017 fået et synligt løft på store områder af campus.

Med henblik på at forbedre studiemiljøet generelt og styrke arbejdsmiljøet for de ansatte, har fakulteterne besluttet at tilføje 500.000 kr. til Fælles Service CPH's budget for 2018. Desuden har både Campus Ser-

vice og ITS allokeret betydelige midler til at forbedre infrastrukturen i de fire bygninger på campus.

Videokonferencefaciliteterne bliver kontinuerligt opgraderet gennem et strategisk projekt, som Dekan Henrik Halkier er formand for, samt gennem ugentlig driftsstatus internt i Fælles Service CPH.





AALBORG UNIVERSITY COPENHAGEN



Der er etableret en fælles standard og softwareplatform for videokonferenceudstyr, der er udrullet på alle tre campusser.

Facadeglasset i bygning B er blevet udskiftet som led i arbejdet med at forbedre indeklimaet i alle bygninger.

Ventilation

Ventilationssystemerne i alle bygninger er gennemgået systematisk, og der er udarbejdet et samlet tilbud for opdatering og indregulering af systemerne til bygningernes nuværende anvendelse. Som et første skridt er der ansat en maskinmester til at sørge for den løbende vedligeholdelse af systemerne.

Der er for 2018 blevet bevilget midler til at udskifte glasset i de vinduer i bygning B, der vender ud mod Studentertorvet, således at dette kan blive brugt i videre udstrækning uden at genere studerende og medarbejdere i de tilstødende studios og

kontorer. Fælles Service CPH forventer, at dette vil have en positiv effekt på studiemiljøet, ikke mindst for de studerendes muligheder for at mødes på tværs af uddannelserne.

Der er udarbejdet et forslag til en helhedsplan for udviklingen af udendørsarealerne på campus, således at kajområdet og vandet bruges mere aktivt og campus gøres grønnere med større mulighed for fysisk udfoldelse. Aktuelt diskuteres muligheder for implementering med Københavns Kommune og PFA, mens eksterne finansieringskilder overvejes.

Der er investeret ca. 800.000 kr. i at etablere strømstik under bordene i seminarrummene for at imødekomme de studerendes ønsker om at kunne tilslutte bærbare computere etc. til en strømkilde ifm. undervisningen.

Der bliver snarest opsat yderlige inforskær-



me på campus for at forbedre kommunikationen til de studerende og medarbejderne om aktiviteter og vigtig information.

Der arbejdes på en plan for nyindretning af den lille kantine i (FKJ 12), hvor fredagsbar og studentercafé holder til. Denne plan vil blive udarbejdet og implementeret i samarbejde med studenterorganisationerne på campus og vil bl.a. omfatte yderligere so-fagrupper og genetablering af drikkefontænen.

Campus er blevet frisket op med flere farver og bedre skiltning, herunder wayfinding. Der er indkøbt nye møbler til fællesområderne i bygning A (ACM 15), som bruges flittigt til både gruppearbejde, individuelt arbejde og som socialt møde-og pausested.

Der vil blive indkøbt yderligere møbler til spontane møder etc. i 2018. Desuden er der indkøbt ekstra bordfodboldspil etc. til studiearealerne.

Fitnesslokalet vil i vinteren 2017/2018 blive renoveret for at blive gjort klar til opstarten af et nyt fitnesstilbud.

Studiemiljøerne

Der er indrettet nye studiemiljøer for studerende ved Institut for Planlægning i bygning A (ACM 15) i umiddelbar sammenhæng med forskningsmiljøet i tilgift til de forbedrede studiearealer for Teknoantropologi, By-, Energi- og Miljøplanlægning samt Landinspektøruddannelsen i bygning B (FKJ 12).

Der er nymalet i HumLab og de har desuden haft et stort ønske om transportbare whiteboards, så de studerende kunne have mere fleksibilitet i HumLab. I alt har de modtaget 20 nye whiteboards, med håndtag i, som kan flyttes rundt og vendes.

Der er etableret nyt studieareal for kandidatuddannelserne i Værdikæder og Teknisk Ledelse, Værdi-kæder og Innovationsledelse.



se samt Global Systems Design i bygning A.

Der er indrettet nye studiemiljøer for studerende på SAMF (kandidatuddannelserne i Socialt Arbejde og Global Refugee Studies) i bygning C (FKJ 10B), stuen. Et lignende projekt på 1. sal er under udførelse.

Der er nymalet i studiemiljøet for første studieår på TECH og ENG i bygning D (FKJ 10B) ned grafiske udtryk for at skabe mere lys og liv.

Der er etableret et nyt CarLab i bygning C (FKJ 10B) på baggrund af en donation fra Volvo, der kommer studerende på tre bacheloruddannelser (IT-COM, Medialogy og Manufacturing and Operations Engineering) med tilhørende kandidatuddannelser til gode.

Nye Toiletfaciliteter i Frederikskaj 12

På grund af øget brug af bygningen er der etableret flere toiletter.

Cykler og rygekabiner

Der er opstillet bedre cykelstativer for at gøre det sikrere at parkere sin cykel på campus, og samtidig er der etableret en dropzone for bycykler på campus.

Der er etableret rygekabiner på udendørsarealerne for at trække rygere væk fra indgange og åbne vinduer.

Nye studiestole og indretning til bæredygtig bioteknologi.

Studiemiljøet Bioteknologi har fået et løft med nye højryggede sofaer, store billeder på væggene og planter til at skabe liv. Desuden modtog de i efteråret 50 nye studiestole, som første led i den store udskiftning af alle studiestolene på AAU. Yderligere 1000 nye studiestole ankommer til AAU CPH primo 2018.

CAMPUS ESBJERG

Aktivitetssti og opgradering af udendørs faciliteter

I samarbejde med Esbjerg Kommune har AAU været med til at anlægge en aktivitetssti, der skaber sammenhæng og en naturlig færdselsåre mellem AAU Esbjerg og de andre uddannelsesinstitutioner, der ligger i området. Stien fører også ned til nyanlagte sportsfaciliteter, som eksempelvis beachvolleybane.

Derudover er hele området omkring bygningerne blevet renoveret og der er anlagt haver og udehuse, som giver de studerende mulighed for også at lave projektarbejde ude i det fri. Der er bygget et 'skur' komplet indrettet med studiearbejdspladser, strømstik og smuk beplantning.



Nye studiemiljøer og udnyttelse af gangarealer til studiearbejdspladser

På baggrund af et ønske om flere studiearbejdspladser, er der indkøbt nye møbler og lamper, installeret strøm og stik på gangene, samt malet farver på væggene, der på fin vis skaber et 'rum i rummet' og dermed gode muligheder for projektarbejde.





UNIVERSITETSBIBLIOTEKET
AALBORG UNIVERSITET

