



Som en kæmpe hvid stjerne ligger FN Huset yderst på Marmormolen.

Overfor ligger siloerne på Sandkajen. De er opført af Aalborg Portland i 1979 til brug for opbevaring af cement. I folke-munde kaldes de for toiletrul-lerne.

Nu er siloerne kontorer og huser bl.a. Den Tyske Ambassade.

Oktober-turen 2018

Bæredygtig bydel med visioner

Nordhavnen og FN Huset var målet for oktoberturen. Vejrguderne var ikke mildt stemt, vi fik nogle enkelte byger, men på hjemturen ved tre-tiden åbnede himlens porte sig og vi fik en ordenligt skylle.

Første stop var ved Copenhagen International School (CIS), hvor vi ventede på en gruppe, som var kørt forkert. Fremover skal vi sikre, at alle er med og holde nogle små pauser. Den Internationale Skole er et udtryk for de overordnede visioner der er for Nordhavn, at den skal være fremtidens bæredygtige bydel i København. I skolen, som er tegnet af COBE, er indkorporeret den nyeste teknologi inden for bæredygtighed. Regnvand bliver brugt som skyl i toiletterne. Bygningen er beklædt med

12.000 blå/grønne solpaneler, der giver 60% af energien til huset og som skifter farve afhængig af vejret. De udgør verdens største integrerede solenergisystem. De 1200 elever kan følge med i energiforbruget på målere, der er opsat på fællesarealerne. 25% af eleverne er danske og undervisningssproget er engelsk. Det er vores nabo C. F. Møller der er arkitekten bag den spændende privatskole. Pris: Godt 500 mio. kroner. De 350 millioner er doneret af fondene A.P. Møller, Novo Nordisk, Villum, Hempel, Augustinus og Orient.

Vi besøgte Gubi, som blev grundlagt i 1967 af Gubi og Lisbeth Olsen. Fra starten har virksomheden været baseret på design og udvikling. Gubi er i dag en virksomhed med et glo-

balt udsyn, og en skarp sans når det kommer til æstetik, tankevækkende design og innovation.

Gubis base på Sundkaj spænder nu over 2.000 kvadratmeter, der tidligere fungerede som tobaksfabrik.

Området er sidenhen blevet en magnet for andre virksomheder, der arbejder inden for arkitektur og design.

Gubi er med tiden blevet et af Danmarks førende designhuse, som udvikler kollektionerne i samarbejde med anerkendte danske og udenlandske arkitekter og designere.

Den største succes er Bestlite-lampen. Den blev under 2. verdenskrig et nationalt klenodie i England, fordi Winston Churchill havde en Bestlite-lampe stående på sit skrivebord i beskyttelsesbunkeren under



Københavns Internationale Skole er Danmarks største skole med over 1200 elever.

Smukke gamle pakhuse bliver genbrugt, nu som showrooms og arkitektkontorer.

Green Square var et mekka for antikvitskere. På trappen ses Mads Holst, som vi kender fra mange tv-programmer om design og genbrug.

Whitehall. I dag har lampen en fast plads på London Design Museum. Den koster omkring 2.300 kroner.

Fra moderne boligdesign til antik boligindretning. Vi cyklede få hundrede meter til Green Square, der ejes af Mads Holst, som vi kender fra en række tv-programmer bl.a. Guld fra Købstæderne.

Hans forretning, som tidligere lå på Strandlodsvej, er nu i et Pakhus på Sundkaj. Green Square Copenhagen har i over 30 år solgt antikviteter og regnes for en af landets fineste antikvitsforretninger.

Mange har fået øjnene op for, at møbler, der er flere århundreder gamle, kombineres med nye moderne møbler for at give hjemmet et personligt præg.

Vi havde en aftale med Havnekulturhuset, hvor kulturkoordinator Maria Franz fra Kultur Ø arbejder som projektleder af Havnekulturkontoret. Dermed har hun været en af de bærende kræfter for at få stablet så mange arrangementer på benene som muligt. Hun fortalte levende om husets mange funktioner som "forsamlingshus" for området beboere. Her er



der i mere end et år foregået alt fra indisk festival og kunstprojekter til filmklubaftener og rulleskøjtedisko. De mange aktiviteter har været med til at skabe dynamik og liv i den unge bydel og skabe nye bekendtskaber. By & Havn har midlertidigt stillet bygningen til rådighed for Havnekulturkontoret.

Vi parkerede cyklerne og gik til Restaurant Silo på 17. etage i den gamle kornsilo. Fra toppen af bygningen, der består af vinduesglas fra gulv til loft, kan du spise middag med et fantastisk 360 graders udsyn over byen. Her fik vi en øl eller kaffe betalt af Kvant i Elleve, før turen gik til FN Huset.

Silo husker vi var dekoreret med grafittien "Hvad drikker



Så selvom det nye P-hus Lüders yderst i Århusgadekvarteret i Nordhavn er ganske iøjnefaldende i sig selv med rødt indfarvet beton og grøn beplantning, er det alligevel Konditaget Lüders, den offentlige plads på toppen, der løber med opmærksomheden.

Trappen i FN-huset er imponerende og et markant islæt i husets arkitektur

Møller". I dag er bygningen fuldstændig uigenkendelig. Med hjælp fra det danske arkitektfirma COBE er den blevet ombygget og huser nu nogle af Københavns mest luksuriøse lejligheder.

Størrelsen varierer fra 106 m² til toetagers lejligheder på 401 m², og nogle af dem har vilde loftshøjder på op til syv meter. Det er Danmarks absolut dyreste lejligheder udbudt til salg med en kvadratmeterpris på hele 80.389 kr.

Vi var lidt høje, da vi oplevede Silo. Alle var fascineret af udsigten, selv om vejret var diset, fik vi et fint kik ud over København.

Vi kom hurtig ned på jorden igen, da vi besøgte FN Huset. Det var ikke den store oplevelse, vi havde håbet på. Vi kom igennem sikkerhedskon-

trollen ind i en kæmpe aula, der er hjertet i bygningen. Den har en massiv, sortlakeret trappe, trodser sin egen tyngde og slynger sig som en rutsjebane i halvcirkler der forbinder bygningens etager. Udover at være skulpturel med en sort skal og en kerne af lyst egetræ, skal trappen være symbol på FNs arbejde med at skabe dialog mellem mennesker i verden, siger husets arkitekt Kim Herfort fra 3xN, som forøvrigt bor over for os i Skibsværftet.

Bygningen er en stor og lysende stjerne, som ligger på den yderste spids af Marmor-molen. Her huser verdensorganisationen i dag 11 FN organisationer med 1.500 ansatte, som repræsenterer over 100 forskellige nationaliteter. FN Huset er et af Skandinaviens mest bæredygtige bygnin-

ger. Bygningen er designet til at bruge mindst 55 procent mindre energi end lignende kontorbygninger.

FN Byen er også ambitiøs, når det gælder bæredygtighed, og stræber efter kun at bruge 55 procent af den energi, som en normal kontorbygning bruger. Blandt andet skaber solpaneler på taget egen strøm, og de hvide skodder begrænser brugen af kølesystemet, som udnytter det lokale, kolde havvand. Skodderne er designet af Art Andersen, som ejes af Jørn Krab, Halvtolv 23. Alle toiletskyl i FN Huset klares med opsamlet regnvand. Opfyldte af oplevelser nåede vi Halvtolv, men fik dog en skylle på vej hjem.

*Referat: Preben Thorup
Foto: Jacob Rehling*