



Læs også Børnenes by bliver bygget af børn • Ta' cyklen og oplev fremtidens lys • Uddannelsen i netværksledelse er tilbage i 2015 • "Cykling uden alder" kommer til Albertslund



1000 børn fra Albertslund synger i TV2 Lorry



Albertslund Kommune har i perioder sang i fokus i skoler og daginstitutioner, da det kan gøre en forskel for børnenes sprog og sociale kompetencer.

Fredag den 14. november toppede dette syngende fokus med fællessang med over 1000 børn. I år var temaet Fyrtøjet af H.C. Andersen.

Se Tv2 Lorry Indslaget fra dagen ved at klikke på billedet til venstre.



Albertslund vinder innovationspris

Albertslund Kommune har vundet KL's innovationspris 2014 for at være partner i DOLL og bl.a. lægge 9 kilometers vejstrækning til rådighed.

"Jeg er glad for, at man anerkender et initiativ, der fremmer nye grønne lysløsninger. Det er et eksempel på, at det batter noget, når kommuner tør gå forrest og gå sammen med forskning og erhverv. Det giver rigtig god mening lokalt og globalt," siger borgmester Steen Christiansen.

Albertslund Kommune etablerede DOLL i samarbejde med Danmarks Tekniske Universitet. DOLL åbnede den 18. september i år. I DOLL kan ikke bare Albertslund, men alle kommuner der skal indkøbe ny belysning, få rådgivning og støtte til at vælge de rigtige løsninger.

"Living Lab for udendørs belysning skaber værdi på flere niveauer. For det første bidrager det med nye løsninger inden for udendørs belysning, som fremmer grøn omstilling, og som alle landets kommuner kan få glæde af. For det andet har Albertslund Kommune skabt en driver for vækst og udvikling i et industriområde, hvor det ellers har været svært at finde nøglen til omstilling," siger Bente Buhl Rasmussen, chef for KL's Konsulentvirksomhed og medlem af dommerpanelet.

Albertslund Kommune og DOLL blev udvalgt af ialt 54 indstillede innovationsprojekter. I finalen løb Albertslund med prisen foran de to nominerede projekter fra Silkeborg om valgdeltagelse og Frederiksberg om klimasikring.





11-årige Mahnoor Hamayun håber, at elevernes byggeri i spillet Minecraft en dag kan blive til virkelighed i Albertslund.

BØRNEBYS BLIVER BYGGET AF BØRN

Hvordan skal fremtidens Albertslund se ud? Det spørgsmål kom elever fra Herstedøster Skole med et bud på, da de i spillet Minecraft byggede deres version af, hvordan Hyldagergrunden kunne se ud i fremtiden.

I et computerlokale på Albertslund Glostrup Produktionshøjskole sidder 5.klasseselever fra Herstedøster Skole og spiller Minecraft. I spillet bygger de huse, indretter legepladser og placerer træer og søer. Det kan minde om at bygge med Lego – bare mere detaljeret og på en computer.

En af eleverne er 12-årige Oliver Stubban, som er i gang med at sætte stikkontakter ind i lejlighederne på det højhus, hans gruppe har bygget.

”Vi er tre i gruppen, og de andre to er i gang med bygge legepladsen. Så jeg regner med at hjælpe dem med det, når jeg er færdig med lejlighederne. Jeg kendte godt Minecraft i forvejen, og jeg har min egen bruger i spillet,” fortæller Oliver Stubban.

Byggeri viser børns holdninger

Området, som eleverne bygger i, svarer til Hyldagergrunden i Albertslund, og håbet er, at flere af elevernes idéer vil kunne blive til virkelighed.

”I virkeligheden skal området have omkring 300 boliger, hvilket betyder, at hver af de seks grupper skulle bygge 50 boliger på deres område. Det satte vi dog ned til 20, da vi gerne ville have, at eleverne havde fokus på udendørsarealerne, og hvordan man her kunne skabe en by i børnehøjde,” forklarer André Chercka, som er lærer hos Spilværkstedet, som styrer forløbet omkring byggeriet i Minecraft.

Han mener, at man vil kunne bruge flere af elementerne fra børnenes byggeri, når man skal planlægge fremtidens by.

"De har generelt bygget ret realistisk – der er ingen flyvende huse. Jeg vil tro, at en arkitekt vil kunne finde det interessant at kigge på de værdier, som børnenes byggeri har. For eksempel har børnene bygget meget højt, da mange af dem forbinder højhuse med luksus," fortæller André Chercka.

En del af visionen

Chefkonsulent i Albertslund Kommune, Kristian Gladbo Platz, som arbejder med den kommende vision for Albertslund, har endnu ikke set det færdige resultat, men han er overbevist om, at det vil være brugbart i forbindelse udviklingen af området.

"Elevernes byggeri bliver næppe opført i 1:1-forhold, men vi kan bruge et projekt som dette til at se, hvad de fokuserer på, og hvad der er vigtigt for dem. Er det naturen, der er vigtig, eller er det legepladserne? Det er sådan noget, man kan skele til, når man gerne vil inddrage børnenes stemme i planlægningen," siger Kristian Gladbo Platz.

Han forklarer videre, at Minecraft-forsøget er en brik i et større puslespil omkring den kommende vision for Albertslund.

"Visionen hedder "Designet til børn", så det er logisk, at børnene blive hørt i situationer som denne. Deres fokus er et andet sted, så de kan have blik for ting, som vi ikke har i Kommunen. At benytte Minecraft er én måde at få deres input på," siger han.

Et redskab til læring

André Chercka forklarer, at det ikke kun er kommunen, som får noget ud af at børnene bygger i Minecraft. Der er også en masse læring i det for børnene.

"Først og fremmest opøver de evnen til kollaboration, hvilket i dag er den allervigtigste kompetence at have – det at kunne indgå i et samarbejde. Spillet drives frem af de samme mekanismer som læring gør, da det handler om at tilegne sig nye evner og kompetencer," forklarer André Chercka, som mener, at Minecraft vil kunne fungere som et element i næsten alle fag.

"Det eneste sted hvor jeg ikke kan se, at det kan fungere, vil nok være idræt. Men for eksempel i engelsk vil man kunne bruge spillet. Eleverne kan for eksempel bygge et hus, og så kan man bagefter tale om indretningen af huset på engelsk og derved udvide ordforrådet. Eller man skal placere skilte på tingene i huset, hvor der står, hvad tingen hedder på engelsk. Eller eleverne skriver om, hvad de har lavet i spillet. Så man bruger det som et supplement til den traditionelle undervisning," fortæller André Chercka.

Håber det bliver til virkelighed

11-årige Mahnoor Hamayun er i gang med at ligge fliser ved en lejlighed i spillet. Inden da var hun i gang med at bygge to legepladser – en til små børn og en til de større børn.

"Jeg kendte allerede spillet i forvejen. Jeg tror kun der var tre i klassen, som ikke havde spillet det før... Her er der en mark, hvor man kan høste fra - altså mest for hyggens skyld," viser hun, mens hun taler.

Derudover har hendes gruppe bygget højhuse, hvor der er gangbroer mellem bygningerne, vandfald på siderne af huset og laserlys på toppen, som skyder mod himlen.

"Men det skal nok bare være almindeligt lys, hvis man bygger det i virkeligheden. Men det kunne være fedt, hvis noget af det vi har bygget, blev til noget i virkeligheden," siger Mahnoor Hamayun.





TA' CYKLEN OG OPLEV FREMTIDENS LYS

Nu har du muligheden for at besøge DOLL Living Lab i Hersted Industripark, når vi inviterer borgere og medarbejdere i kommunen til besøgsdag den 4. december 2014.

Besøget består af to oplæg og en rundtur.

Første oplæg handler om kommunens visioner og planer i forbindelse med fremtidens belysning og Smart City teknologier. Andet oplæg er en demonstration af styringsmulighed for udendørsbelysning.



[Læs mere om turen på www.albertslund.dk/dollcykel/](http://www.albertslund.dk/dollcykel/)

UDDANNELSEN I NETVÆRKSLEDELSE ER TILBAGE I 2015

Vi starter endnu et af hold netværksledere op i foråret 2015.

Tilmelding sker ved at sende en mail til netvaerk@albertslund.dk med din leder som Cc. Frist for tilmelding er 27. januar 2015.

At lede netværk kræver ikke at man er leder. Det kræver at man har lyst til at arbejde med ledelse på nye måder. Uddannelsen henvender sig derfor både til ledere og medarbejdere i hele Albertslund Kommune. På uddannelsen vil du få en teoretisk og praktisk værktøjskasse til at arbejde med netværk og til at lede netværksarbejdet.

[Læs mere om uddannelsen på www.medarbejdersiden.albertslund.dk/netuud/](http://www.medarbejdersiden.albertslund.dk/netuud/)

CYKLING UDEN ALDER KOMMER TIL BYEN

Albertslund Kommunes er den kommune i Storkøbenhavn, hvor der bliver cyklet mest.

Nu bliver Albertslund også en del af den landsdækkende bevægelse "Cykling uden alder", som under sloganet "Ret til vind i håret" forsøger at få de ældre ud på cykelstierne. Det sker ved, at de ældre bliver kørt rundt på el-rickshaws af frivillige.

Projektet cykles i gang den 2. december kl. 9.30 i Kommunalbestyrelsessalen på Rådhuset.

[Læs mere om arrangementet på www.albertslund.dk/cyklingudenalder/](http://www.albertslund.dk/cyklingudenalder/)

