

URBAN SPACES

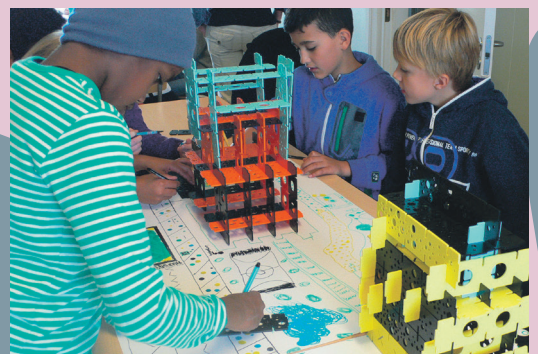
3

Arkitektskolen Aarhus (DK)
14. - 16. september 2014



INTERNATIONAL KONFERENCE OM BØRN OG ARKITEKTUR

I forlængelse af et nordisk netværkssamarbejde om Urban Spaces inviteres til international konference i Aarhus (DK).



TEMA: BØRN, BY OG RUM - UNDERVISNING OG INDDRAGELSE

FORMÅL

Med konferencen Urban Spaces 3 ønsker arrangørerne at skabe et nordisk og internationalt mødested for institutioner og personer, der arbejder med børn, unge og arkitektur. På konferencen samler og udveksler vi erfaringer med formidling og undervisning i arkitektur til børn og unge. Formålet er at udvikle området yderligere med teoretiske såvel som praktiske synsvinkler.

TEMA

Konferencens tema Børn, By og Rum - Undervisning og Inddragelse er ramme om præsentation af nordiske og internationale metoder og erfaringer fra arkitekturprojekter med børn og unge.

INDHOLD

Konferencen består af nordiske og europæiske oplæg, besøg i kulturinstitutioner, sansevandring i byen og praktiske inspirationsworkshops.

Børn og unges aktive inddragelse i arkitekturprojekter er et satsningsområde i Aarhus som Europæisk Kulturhovedstad i 2017. Satsningen hviler på mange års erfaringer med inddragelse af børn og unge - nogle af disse erfaringer præsenteres på konferencen.

I Speakers Corner kan deltagerne præsentere projekter, metoder, debatemner mv.

PROGRAM

Udsendes i marts 2014 (se også www.boernekulturnaarhus.dk)

DELTAGERNE

Konferencen henvender sig til alle, der arbejder med arkitekturundervisning til og -formidling for børn og unge: arkitekter, designere, kunstnere, undervisere m.fl.

ARRANGØRERNE

Konferencen arrangeres af Børnekulturhuset i Aarhus i samarbejde med nordisk netværk, Playce (international association of architecture education), Arkitektskolen i Aarhus, landsforeningen Børn, Kunst og Billeder samt Aarhus Europæisk Kulturhovedstad 2017.

KONTAKT

Anne Line Svella
Børnekulturhuset i Aarhus
als@aarhus.dk

Karen Marie Demuth
karenmarie.demuth@get2net.dk



norden

Kulturkontakt Nord



børnekulturhuset