

BYENS RUM SOM UDVIKLINGSSTRATEGI

INVITATION: SEMINAR 1

23 januar 2008 kl. 13-19



Tid: Onsdag den 23. januar 2008, kl. 13.00-19.00

Sted: Mogens Dahl Koncertsal, Snorresgade 22, København S

Tilmelding: Vi har ca. 100 pladser, der fordeles efter først-til-mølle

Tilmelding til byensrum@juulfrost.dk inden den 8. januar 2008.

Deltagelse er gratis

Oplægsholdere:

Helle Juul, arkitekt

Mats Olsson, arkitekt

Tom Nielsen, arkitekt

John Pløger, bysociolog

Henning Bech, sociolog

Rasmus Rune Nielsen, cand. mag.

Peter Hanke, dirigent

Helen Welling, arkitekt

Nikolaj Danielsen, scenograf

Mikkel Bogh, kunsthistoriker

Allan De Waal, arkitekt

Det fremmede i det kendte – mod en ny strategi for byrummet

For detaljeret program, ændringer, opdateringer, CV'er på oplægsholdere m.m., se www.byensrum.dk

”Det fremmede i det kendte – mod en ny strategi for byrummet” er det første seminar om byens rum som udviklingsstrategi.

Seminalet er en inspirerende tour de force gennem de tanker, som vi gerne vil have rører sig i debatten om morgendagens byrum. Når mange danske byer i dag ligner hinanden, skyldes det, at de anvender den samme strategi for at blive mangfoldige, kreative og levende. Stik mod hensigten skaber denne strategi byer, der, i kampen for at skille sig ud, bliver mere og mere identiske. Der skal i stedet stilles krav om en ny strategisk tænkning om byen, om rummet, om den sociale adfærd og om kroppen.

’Byens rum som udviklingsstrategi’ ønsker at manøvrere med byrummets helhed af bygninger, brugere, strategier og rumlighed. Med et tværfagligt greb vil vi åbne for nytænkning og skabe ny debat. Vi ønsker at udvikle nye redskaber, der kan tilvejebringe det foranderlige og inkluderende byrum og som rent faktisk integrerer forestillingen om ”det fremmede” – som en del af det kendte. Med en række inspirerende oplæg om byrum, politik, kunst og arkitektur vil vi skabe et konstruktivt og inkluderende afsæt for ’Byens rum som udviklingsstrategi’, der skaber debat om de tanker, der dominerer byrumsdebatten i dag.