



*Torvet i Inspiratoriet.  
KHR arkitekter.*

## Nu bygger vi

I 2008 åbner Aarhus Universitet et naturvidenskabeligt udstillings- og læringscenter – et INSPIRATORIUM.

Centrets formål er at bidrage til en naturvidenskabelig dannelse ved at skabe en bred forståelse for og af natur- og lægevidenskab. Målet nås ved at lave udstillinger og publikumsaktiviteter, der på en engagerende måde lægger vægt på natur- og lægevidenskabens udviklingshistorie, metoder og resultater. Derved understreges disse videnska-

bers indflydelse på den kulturelle, sociale og teknologiske udvikling.

### **Torvet bliver et centralt rum**

Det 2000 m<sup>2</sup> store INSPIRATORIUM etableres som en underjordisk udvidelse af Steno Museet. Det centrale rum bliver Torvet, hvortil der vil være adgang fra Steno Museets foyer.

På Torvet bliver der rige muligheder for at lave demonstrationer og eksperimenter, rollespil om historiske eller aktuelle videnskabelige kontroverser, foredrag, høringer, videnskabscaféer og andre aktiviteter, som inddrager publikum i dialog med forskere og forskningsformidlere.

Fra Torvet bliver der adgang til udstillings-salene. Der bliver fire sale på hver 150 - 250 m<sup>2</sup> til basisudstillinger. Endvidere etableres der et åbent magasin på 150 m<sup>2</sup>, hvor nogle af Museets videnskabshistoriske klenodier kan præsenteres. Der indrettes endvidere en sal til mindre børn. Her vil de kunne tumle med spændende forsøg og opstillinger.

Endelig bygges et særlig sikret og klimareguleret lokale på godt 200 m<sup>2</sup> til særudstillinger.

### Oplevelser med perspektiv

De nye udstillinger kombinerer den traditionelle kulturhistoriske museumsudstilling med hands-on opstillinger og andre aktivi-

teter, som er typiske for science centre. På denne måde sættes oplevelse og interaktivitet ind i en historisk og kulturel sammenhæng, som kan skabe perspektiv i oplevelsen. Derved fører de mange aktiviteter til refleksion og ny læring. Målet er således ikke blot hands-on, men også minds-on.

### En projektgruppe står bag

INSPIRATORIET tegnes af arkitektfirmaet KHR AS, som er et af Danmarks største arkitektfirmaer. Udstillingerne planlægges af en projektgruppe med tilknytning til Steno Museet. Den trækker på Steno Institutets ekspertise i videnskabshistorie, didaktik, videnskabskommunikation og erfaring i at



indrette udstillinger. I forbindelse med idéudviklingen af de nye udstillinger er der etableret kontakt til nogle af verdens førende videnskabsmuseer. Endelig er projektgruppen i den enestående situation, at Museet bag sig har nogle af de største og mest aktive natur- og lægevidenskabelige forskningsmiljøer i Danmark.

### Færdigt i 2007

For at sikre den idémæssige og praktiske kvalitet af INSPIRATORIETS mange interaktive opstillinger er der etableret et samarbejde med Experimentarium i København, som internationalt er blandt de førende på dette felt.

Bygningen af INSPIRATORIET og ombygninger i Steno Museet er budgetteret til 46 mio. kroner, som er tilvejebragt fra Lundbeck Fonden, Villum Kann Rasmussen Fonden, Aarhus Universitets Forskningsfond, Århus Amt og Aarhus Universitet. Til indretningen er der foreløbigt 10 mio. kroner.

Det forventes, at byggeriet går i gang i marts 2006 og vil være færdigt i sommeren 2007. Derefter kan monteringen af udstillingerne påbegyndes, således at INSPIRATORIET kan slå dørene op i 2008. Hermed åbnes et kraftcenter for videnskabskommunikation til glæde for byens borgere, gæster, turister og ikke mindst for børn og unge under uddannelse. *kmp*



Ovenlyset til Torvet set fra Parken.  
KHR arkitekter.