

Fond for arkitektstudenter som vil bygge selv

06.11.2007

Studenter fra landets arkitektøyskoler kan nå søke om økonomisk støtte til å arrangere workshops hvor det bygges i målestokk 1:1, takket være et fond opprettet av initiativtakerne bak eksperimentet «TreStykker» i 2004 og 2005.

– De to studentworkshopene «TreStykker» fant sted i Trondheim, forteller arkitekt MNAL Finn Magnus Rasmussen som den gang studerte ved NTNU og var en av ildsjelene i begge omganger.

– I 2004 tegnet og bygget studenter fra NTNU, BAS og AHO et byromselement i form av en pir på Kongens allmenning og ut i Nidelven i Trondheim. Og året etter ble en studentbolig realisert, og tatt i bruk, på en ledig tomt på den andre siden av elven, redegjør han.

Det er pengene etter salget av denne boligen – som nå er flyttet til Trollheimen – som har muliggjort TreStykker-fondet (se www.ntnu.no/trestykker). Hensikten er å oppmuntre arkitektstudenter til å arrangere tilsvarende workshoper, forteller Rasmussen til Arkitektnytt, for å skaffe seg erfaringer fra det å prosjektere og deretter bygge et hus eller en installasjon. Gjennom å bygge selv får studentene større materialforståelse og lærer mer om samarbeid med leverandører, ingeniører, håndverkere og byplanmyndigheter.

– Man trenger ikke nødvendigvis å basere seg på treverk, understreker Finn Rasmussen, og fortsetter: – Og tomten kan ligge hvor som helst i Norge. I fjor ble studentprosjektet «Bunkerøkologi» belønnet med en startkapital på 25 000 kroner fra fondet, det gikk ut på å transformere gamle tyskerbunkere på Lista fyr.

Søknader kan sendes inn forløpende, det er ingen tidsfrister, og henvendelser angående workshop-konsepter kan rettes til Finn Magnus Rasmussen.

Jan Carlsen