

## PRESSMEDDELANDE

**Frågor kan ställas till:**

Lars-Åke Mikaelsson, universitetslektor i byggnadsproduktion.

Tel: 063-16 53 05 eller 070-315 5810. E-post: [lars-ake.mikaelsson@miun.se](mailto:lars-ake.mikaelsson@miun.se)

2010-03-09, Lars Aronsson, forskningsinformatör och pressansvarig

Tel: 063-16 53 36, fax: 063-16 54 54, mobil: 070-516 53 36, e-post: [Lars.Aronsson@miun.se](mailto:Lars.Aronsson@miun.se)

### Östersund satsar på hållbart byggande

*Nu satsas det stort på hållbart byggande i Östersund. Det är byggföretag tillsammans med Mittuniversitetet och Östersunds kommun som stimulerar till den kunskapsutveckling som behövs. Bland annat skall en ny professur tillsättas på Mittuniversitetet.*

Östersunds bostäder AB går i dagarna in med en ansökan om att få utveckla området Remonthagen. De vill göra området till ett föredöme när det gäller hållbart byggande, förvaltande och boende.

– Området är intressant för oss både ur utbildnings- och forskningssynpunkt. Det ligger också nära vårt campus säger Lars-Åke Mikaelsson vid Mittuniversitetet.

Den nya professorn skall stödja och vidareutveckla den forskning och utbildning som under flera år pågått vid Institutionen för teknik och hållbar utveckling. Institutionen var först i landet med att inrätta en byggingenjörsutbildning med inriktning mot hållbart byggande. Det var i början av 90-talet. Den utbildningen är fortfarande ledande inom området. Med professuren stärks byggprofilen ytterligare och blir ett naturligt komplement till den framstående forskning som institutionen redan bedriver i ekoteknik och sportteknologi.

Med hållbart byggande menas samhällsbyggande som har en helhetssyn grundad i ekologisk, ekonomisk och social hållbarhet. När man bygger skall det ge så lite påverkan som möjligt på miljön. Det handlar då om energieffektiva lösningar med hjälp av passivhus och miljöanpassade byggmaterial. Även satsningar på sol- och vindenergi finns med. Hållbart byggande är också ekonomiskt fördelaktigt. Resultatet blir en god miljö för de som bor och verkar i byggnaderna.

Det finns även planer att ytterligare utveckla nätverket Hållbart byggande till ett interregionalt projekt. Det skulle då omfatta hela Mittregionen inklusive Trøndelag i Norge.