



Prof. Per Christiansson

IT in Civil Engineering +45-9814 8545
Aalborg University +45-9814 8243 (fax)
Sohngaardsholmsvej 57 +45 20 33 79 80
9000 Aalborg pc@civil.auc.dk
Denmark http://it.civil.auc.dk/

Modeller och gränssnitt i distribuerat lärande.

**9 februari 2000, CITU, Lunds Universitet
Tornavägen 9b, Lund**

Skrivkonsten utvecklades starkt för några tusen år sedan och tryckerikonsten för några hundra år sedan. Nu håller på vi att utveckla kommunikationskonsten med hjälp av ICT. Vi formulerar, designar och provar ut nya verktyg och processer för kunskapshantering och lärande.

I dagens seminarium redovisar av Prof Per Christiansson, Aalborg Universitet, erfarenheter från praktik och forskning inom området. Följande teman behandlas. Erfarenheter från Aalborg modellen med projektorienterat problembaserat lärande, informationshantering i kunskapssamhället, tillgängliga IT-verktyg och stödjande teknologier, digitala modeller nu och i framtiden samt samarbete, gränssnitt och virtuella världar.

Per Christiansson är sedan december 1997 professor i IT in Civil Engineering vid Aalborgs Universitet och arbetar där med tvärvetenskaplig forskning och undervisning inom områdena kunskapsnoder och kunskapsöverföring, digitala städer och modeller för datorstödd kollaborative design. Han har ett förflutet vid Lunds Universitet där han byggde upp och drev KBS-Media Lab med fokus på kunskapskommunikation i globala nätverk och har haft ett nära samarbete med CITU sedan dess start.

För ytterligare information starta i
<http://it.civil.auc.dk/>