



Utbildning
Forskning
Samverkan
Om högskolan
 **English**
Kontakt
Bibliotek

2004-08-30

Co-Design förändrar och förenar

Nya möjligheter öppnar sig med Co-Design. OAS(Open Application Sharing) Öppna, lättanvända och kvalitetsgranskade elektroniska marknadstorg för lösningar på olika problem kommer att få stor betydelse inom skilda områden. Microsoft hoppas bland annat att detta kommer att revolutionera IT-utvecklingen.

- Det vi ser nu är bara början, menar professor Olov Forsgren som tillsammans med sin forskningsgrupp bjöd in till konferens den 25-26 augusti på Institutionen för data- och affärsvetenskap.

Tänk stort

Det gäller att från det lilla exemplet kunna tänka stort och långsiktigt - men man får för den sakens skull inte tappa fotfästet, konstaterar Olov Forsgren som leder Co-Design-forskningen i Borås. Forskningen i Co-Design utgår från en syn på kunskap som användbara perspektiv vilket stimulerar till nya metoder och verktyg för att utveckla informationssystem i företag och organisationer.

På konferensen presenterades bland annat de första prototyperna av OAS som installerats vid Högskolan i Borås. Vid högskolan bygger man nu upp ett laboratorium för att kunna värdera olika fördelar och möjligheter med elektroniska marknadstorg. Detta projekt bygger vidare från ett tidigare samarbete mellan Olov Forsgren och några IT-företag, med Microsoft i spetsen.

Pilotprojekt etableras



Olika pilotprojekt där man provar OAS och Co-design håller också på att etableras inom skilda områden i olika delar av världen. Ett tidigt tillämpningsområde är samverkan och lärande mellan myndigheter och offentliga organisationer. Parallellt utvecklas ett antal andra tillämpningsområden, främst lärande och utveckling inom och mellan företag, men även försök som syftar till att skapa ett lärande mellan universitet och praktiker initieras också.

Försöken sker förutom i Sverige även i USA, England, Nederländerna och Irland.

– Vi har lyckats etablera internationellt samarbete med ett antal lärosäten, säger han ödmjukt. Bland samarbetsparterna finns bl. a. Harvard University och University of Southern California. Även lokalt och nationellt samverkar gruppen med flera andra institutioner för att skapa en framgångsrik forskningsprofil. Professor Diane Sonnenwald informerade om detta.

Nyckelperson



En nyckelperson i projektet är Dr David Rowe från Microsoft Europa och Mellanöstern. Han fanns på plats på symposiet för att informera om hur långt man kommit i de olika pilotprojekten. Här samtalar han med Olov Forsgren.

– Vi är också mycket intresserade av att engagera studenter på masternivå i olika projekt, säger han. Som exempel nämner han det fina arbete som Boråsstudenterna gjort i samverkan med pilotprojektet i Irland.

På konferensen presenterades och diskuterades kommande aktiviteter och utmaningar. Bland annat är forskargruppen huvudansvarig för en workshop i Wien i oktober som arrangeras av EU-kommissionen.

Avstånd har ingen betydelse



- Vi kommer då att tala om hur systemutvecklingsprocesser underbyggs genom samverkan och samarbete. För det är just det Co-design handlar om - att skapa tillsammans för att nå gemensamma resultat. Avstånd har ingen betydelse, förklarar Henrik Granath och Anders Hjalmarsson på Institutionen för data- och affärsvetenskap.

[Annie Andréasson](#)

