

# Nya företag på Hisingen



**F**öretagsamma Västra Hisingen hjälper och stöttar personer som är intresserade av att starta och driva företag. Dessutom arbetar man för att utveckla entreprenörskap i skolorna.

Den här morgonens MiG-frukost serveras hos Företagsamma Västra Hisingen på Friskvåderstorget. Vi skjutsas dit gemensamt med en av Göteborgs tre nya laddbussar. Göteborg är testarena för bussarna som har kapacitet att köra cirka sju kilometer på enbart el, vilket sänker bränsleförbrukningen och koldioxidutsläppen med hela 75-80 procent, jämfört med dagens dieselbussar. Projektet är delfinansierat av EU och leds av Business Region Göteborg i samarbete med Göteborg Energi, Göteborgs Stad Trafikkontor, Volvo bussar och Västtrafik och pågår fram till och med september.

## Stimulera företagande

Det är tredje året som Företagsamma Västra Hisingen bedriver starta egetverksamhet på Friskvåderstorget i Biskopsgården. Tanken med projektet är att stimulera fler att starta och driva företag och att ta tillvara den skaparkraft som finns i området. Många av företagen som startades för tre år sedan finns fortfarande kvar. Flera av dem hyr lokaler i kontorshotellet vid Friskvåderstorget, där 17 av de totalt 18 platserna är uthyrda. Sommartid utvidgas verksamheten då ungdomar ges chans att prova på att starta företag. I år har 25 driftiga personer med olika affärsidéer rekryterats, i huvudsak från Västra Hisingen. Men man kommer att prova konceptet med sommarlovsentreprenörer i hela Göteborg.

## Entreprenörskap i skolan

Företagsamma Västra Hisingen är även involverad i projektet, entreprenörskap i skolan. Genom att informera om entreprenörskap redan i skolan får eleverna tidigt en inblick i hur det är att driva företag och det kommer förmodligen att resultera i att fler blir företagare i framtiden.

Text: Maria Boborg-Trané



**F**ör att bygga ett hus behövs en ritning. Så har det varit i urminnes tider. Men under årens lopp har tillvägagångssättet att färdigställa en ritning förändrats radikalt. Nu är det 3D som gäller.

Morgonens värd Anders Moberg, Cad-Q, berättade tillsammans med Rolf Berlin, ATS, hur ny IT kan skapa bättre produkter, projekt och lönsamhet.

Cad-Q är Nordens ledande leverantör av modell- och ritningsrelaterad IT. Genom att ta fram ritningar och teknisk dokumentation med hjälp av automatisk hantering kan man lättare undvika fel och samtidigt spara tid.

## Bättre kontroll

Ett exempel är hur bygg- och fastighetsbranschen bättre kan utvecklas, genom att använda erfarenhet och kompetens från andra branscher, och på så vis få bättre kontroll på informationshanteringen i byggnadens hela cykel. Genom att skapa 3D modeller av befintliga byggnader kan man sitta på hemmaplan och designa och konstruera en byggnad som är belägen på annan ort. Cad-Q arbetar i huvudsak med implementering av programvaror, utbildning, support och IT-stöd av CAD-relaterade system till bygg-, fastighets- och industrisektorn. Företaget bildades 1989 och har cirka 250 medarbetare placerade på 20 olika kontor i Sverige, Norge, Danmark och Finland.

## 3D lösningar spar tid

ATS, ett groddföretag från Chalmers, grundades 1990. Företaget har under snart 20 år kunnat erbjuda marknaden 2D och 3D-lösningar i tunnel- och gruvkonstruktioner, byggnader samt inom fordons- och processindustrin. Produktsortimentet omfattar både mjukvara och hårdvara för att stödja ett effektivt och noggrant mättningsarbete. Bland annat anlätades ATS när Kungssportsavenyen skulle förändras. Allt från fasader och trottoarkanter till spår-vagnsspår fanns med i 3D modellen. Utifrån den här modellen kunde man sedan utforma Avenyen precis så som man ville, utan att behöva vara på plats, vilket sparade tid. Detsamma gällde Göteborgs nya Stadsbibliotek.

Att använda 3D vid byggnationer och olika slags konstruktioner hör framtiden till. Det är både Anders Moberg och Rolf Berlin övertygade om.

Text: Maria Boborg-Trané