



## Pressrelease

För fri publicering

Fläkt Woods AB  
Fläktgatan 1  
551 84 Jönköping

t 036 19 30 00 f 036 19 31 41  
i info@flaktwoods.com w www.flaktwoods.com

13 april 2007

### Fläkt Woods värd för teknikkonferens i Jönköping

**Fläkt Woods i Jönköping tar tisdagen den 8 maj emot Jönköpings Tekniska Högskola för en heldagskonferens med fokus på automatiserad konstruktion och produktgenererande datorsystem i industriella tillämpningar.**

Seminarier arrangeras av Jönköpings Tekniska Högskola i samverkan med Föreningen för Produktmodeller i Danmark/Sverige, Vinnova, KK-stiftelsen och Fläkt Woods.

Konstruktion är i grunden ett kreativt arbete, men en stor del av arbetstiden på ett konstruktionskontor ägnas åt rutinbetonade arbetsuppgifter i form av anpassningar och variantbildning av redan existerande lösningar. På samma sätt som inom produktionsområdet finns därför en stor potential för att automatisera likartade och återkommande arbetsuppgifter.

Konferensen handlar om vad som kan åstadkommas med modern datorteknologi för att eliminera rutinarbete, korta ledtider, öka graden av kundanpassning och säkra kvalitet och kravuppfyllelse. Förutom direkta effektiviseringsvinster frigörs också kapacitet för de kreativa uppgifter som behöver bearbetas för att utveckla och förnya företagets produktsortiment.

Fläkt Woods kommer att presentera hur arbetet fungerar på fabriken i Jönköping. Bland annat visas processerna från kundorder till leverans, automatiserade processer för komponentval, konfigurering och tillverkning av kundspecifika ventilationssystem. Fläkt Woods presenterar även system och arbetssätt samt erbjuder en rundvandring i fabriken där kundorderstyrd tillverkning och montering tillämpas.

Under dagen kommer Staffan Sunnersjö (professor på JTH), Lars Hvam (Universitetslektor DTU och ordförande i Dansk förening för Produktmodeller) samt företagen Tacton Systems och FactoTech att tala om teknologi, kundorderstyrda produkter och erfarenheter inom automatiserad konstruktion.

- Fläkt Woods har en stark position på den Europeiska marknaden tack vare den kunskap inom teknik, konstruktion och applikationer som har byggts upp sedan starten 1918. Konferensen fokuserar på områden som ligger oss varmt om hjärtat och därför är vi stolta över att få vara värd, säger Anders Mårtensson, Group Communications Manager på Fläkt Woods.

För mer information kontakta:

Stefan Schön  
Systemansvarig, VBAS Fläkt Woods Jönköping  
Tel: 036-193162  
Mail: [stefan.schon@flaktwoods.com](mailto:stefan.schon@flaktwoods.com)

Paul Ellison  
IM Area Manager, Fläkt Woods Sverige  
036-193465  
Mail: [paul.ellison@flaktwoods.com](mailto:paul.ellison@flaktwoods.com)

Anders Mårtensson  
Group Communications Manager, Fläkt Woods Group  
036-19 33 30  
Mail: [anders.martensson@flaktwoods.com](mailto:anders.martensson@flaktwoods.com)

---

Fläkt Woods är en global marknadsledare och samarbetspartner inom ventilations- och luftbehandlingssystem. Vi ser till att människor får ett bra inomhusklimat på sjukhus, kontor, industrier, i skolor etc och vi är angelägna om att ge varje enskild kund utmärkt service. Fläkt Woods är teknikledande och levererar produkter av bästa kvalitet. Vi har under åren byggt upp en omfattande kunskap och erfarenhet inom olika systemlösningssområden. Fläkt Woods Group omsätter över 4,6 Miljarder SEK och har ca 3000 anställda. Fläkt Woods Group har säljkontor i 30 länder och fabriker i 20 länder över hela världen. Dessutom finns säljrepresentanter i 95 länder. För ytterligare information, se [www.flaktwoods.se](http://www.flaktwoods.se) och [www.flaktwoods.com](http://www.flaktwoods.com).

Jönköpings Tekniska Högskola (JTH) är en av landets största utbildare av högskoleingenjörer och har omfattande kontakter med näringslivet och internationellt studentutbyte. JTH har flertalet påbyggnadsutbildningar som leder till master eller magisterexamina samt en växande forskningsverksamhet. Forskningen fokuseras på den övergripande inriktningen industriell produktframtagning. Vidare har JTH ett omfattande och formaliserat samarbete med de tekniska högskolorna Chalmers och KTH. Jönköpings Tekniska högskola har ca 2000 studenter och 150 anställda. För ytterligare information, se [www.jth.hj.se](http://www.jth.hj.se).