



*Vi utvecklar intelligens i produkter och industrisystem.*

*Pressinformation 2005-06-30*

## **Prevas stärker sin position i Stockholm**

*Prevas förvärvat företaget Precon AB i Stockholm. Precon, med 20 medarbetare, är specialiserat på hård- och mjukvaruutveckling av kvalitetssäkrade inbyggda system.*

Prevas äger sedan tidigare en minoritetspost i Precon. Den 29 juni 2005 förvärvade Prevas resterande aktier i bolaget. Förvärvet utgör en del av Prevas strategi att växa genom förvärv av bolag med kompletterande kompetens och nya kundrelationer.

Precons kunder är främst produktutvecklande bolag, särskilt inom branscher med höga kvalitetskrav.

”Precons spetskompetens inom hård- och mjukvaruutveckling för inbyggda system och bolagets ledande marknadsposition i Stockholmsområdet stärker Prevas satsning inom produktutveckling”, säger Anders Englund, VD Prevas AB. Han fortsätter ”Prevas affärsenhet Produktutveckling består efter förvärvet av över 120 kvalificerade medarbetare i fyra regioner och har en mycket positiv utveckling”.

”Efterfrågan på Stockholmsmarknaden är god. Våra möjligheter att fortsätta expandera stärks genom samgåendet med Prevas”, kommenterar Mats Lundberg, VD Precon AB. ”Prevas framgångsrika projektgenomförande, goda referenser och grundvärden utgör en utmärkt bas för det sammanslagna bolagets fortsatta utveckling i Stockholm”, avslutar Mats Lundberg.

---

### **Kontaktpersoner**

#### **Anders Englund**

VD Prevas AB  
Tfn: 08-726 40 56, Mobil: 070-620 96 59  
E-mail: anders.englund@prevas.se

#### **Mats Lundberg**

VD Precon AB  
Tfn: 08-726 40 02, Mobil: 0733-37 75 40  
E-mail: mats.lundberg@prevas.se

### **Om Prevas**

Prevas, experter på programvara till fast pris, är ett projektorienterat och högteknologiskt IT-företag som erbjuder produktutveckling, industrisystem och spårbarhetslösningar till sina kunder.

Kännetecknande för Prevas lösningar är leveranssäkerhet och kvalitet till fast pris.

Prevas är noterat på Stockholmsbörsen.

Se även [www.prevas.se](http://www.prevas.se).