

## PRESSMEDDELANDE

### Framgångsrikt koncept för forskning kring energigaser

**Energimyndigheten har under 2009–2012 investerat 32 miljoner kronor i projekt för forskning, utveckling och demonstration kring energigaser. En utvärdering visar nu att formerna för satsningarna har varit väldigt effektiva.**

Energimyndigheten har en central roll att spela i den pågående omställningen av det svenska energisystemet i klimat- och miljösmart riktning. En viktig del i arbetet handlar om att driva på teknikutvecklingen och att bidra till att skapa tillväxt genom kommersialisering av forskningsresultat. *”Ett sätt att bidra till teknikutveckling och kunskapsuppbyggnad är att stödja forskningsprogram såsom det Energigastekniska utvecklingsprogrammet vid Svenskt Gastekniskt Center AB”,* menar Kalle Svensson, handläggare på Energimyndigheten.

Energimyndighetens roll i SGCs forskningsprogram kring energigasers framställning, distribution och användning är central. *”Myndigheten är den största enskilda finansiären av forskningsprogrammet som annars har Eon Gas och Göteborg Energi som huvudfinansiärer tillsammans med ytterligare ett 100-tal andra företag”,* framhåller Martin Ragnar, VD på SGC.

Nu har Energimyndighetens investering i forskningsprogrammet för åren 2009–2012 utvärderats av Chalmersprofessorn Filip Johnsson och SINTEF-forskaren Astrid Lilliestråle. I rapporten konstaterar författarna att myndighetens investering har varit väl motiverad och inneburit en bra utväxling av satsade pengar. *”SGC är en liten, effektiv och dynamisk organisation”,* säger Filip Johnsson. Han menar också att just dessa förhållanden är en av förutsättningarna för att många av projekten kunnat genomföras i samarbete med små och medelstora företag.

*”Med industrins stora intresse för den branschgemensamma forskningen är det vår avsikt att fortsätta på samma sätt som hittills”,* säger Martin Ragnar. *”Energimyndighetens medverkan i detta är också önskvärd, varför SGC i dagarna förbereder en ansökan om ytterligare en fyraårsperiod”,* avslutar han.

För mer information:

Martin Ragnar, verkställande direktör SGC  
telefon: 040-6800761  
e-post: [martin.ragnar@sgc.se](mailto:martin.ragnar@sgc.se)

Kalle Svensson, handläggare Energimyndigheten  
telefon: 016-5442109  
e-post: [kalle.svensson@energimyndigheten.se](mailto:kalle.svensson@energimyndigheten.se)

Filip Johnsson, professor i Hållbara energisystem, Chalmers Tekniska högskola  
telefon: 031-7721449  
e-post: [filip.johnsson@chalmers.se](mailto:filip.johnsson@chalmers.se)

**Svenskt Gastekniskt Center AB (SGC)** med säte i Malmö bildades år 1990. SGC leder och koordinerar forskning, utveckling och demonstration inom energigasområdet med fokus på det förnybara. Resultaten av projekten redovisas i rapportserien SGC rapporter, som finns att ta del av på företagets hemsida. SGC svarar också för omvärldsbevakning inom området på uppdrag av sina intressenter. Bolaget ägs gemensamt av privata aktörer inom gasbranschen. För mer information om SGC hänvisas till [www.sgc.se](http://www.sgc.se).

För att få SGC:s pressmeddelanden – skicka ett mail till [pressmeddelande+subscribe@sgc.se](mailto:pressmeddelande+subscribe@sgc.se)  
För att INTE få SGC:s pressmeddelanden – skicka ett mail till [pressmeddelande+unsubscribe@sgc.se](mailto:pressmeddelande+unsubscribe@sgc.se)

