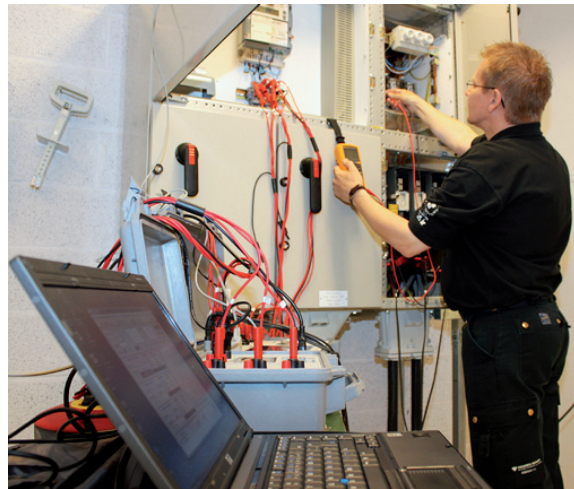


# Tekniska Verken först i Sverige

**Tekniska Verken först i Sverige med att erhålla ackreditering enligt de nya regelverken, STAFS 2009:8 och STAFS 2009:9, för kontroll av elmätsystem och elmätare. Detta innebär att Tekniska Verken lever upp till de lagkrav som införs den 1 juli 2010 där företag som utför kontroller måste vara ackrediterade.**

– Det är en stor sak för oss att vi är först i Sverige med en ackreditering för kontroll av elmätare och elmätsystem enligt de utökade kraven. Kvalitetssäkrad kontroll av elmätare och elmätsystem spelar en väsentlig roll på elmarknaden. Den nya ackrediteringen är ännu ett bevis för att Tekniska Verken håller sig i utvecklingens framkant, säger Gunnar Rydin, chef Mätteknik, Tekniska Verken.



– Det ackrediterade arbetssättet innehåller standardiserade riktlinjer för hur arbetet ska utföras, något som inte fanns tidigare. Vår ackreditering innebär också att vi blir ännu mer intressanta på den externa marknaden eftersom det finns en stor efterfrågan på denna typ av jobb, berättar Benny Svensson, mätartekniker.

Mätteknik har tagit fram nya affärskoncept för kontroll av elmätsystem och elmätare. Dessa har tagits emot positivt av de företag som vi kontaktat. Vår förhoppning är att vi skall kunna var en av aktörerna på marknaden för kontroll av elmätare och elmätsystem.

Förutom tjänster för kontroll av elmätare och elmätsystem har Tekniska Verken sedan tidigare ackrediterad verksamhet för kontroll av vatten- och värmemätare samt ackrediterade kalibreringslaboratorier för vatten-, värme- och elmätare.

## **För mer information:**

Gunnar Rydin, chef Mätteknik, Tekniska Verken, tel 013-20 82 86, 070-244 82 86  
Lars-Göran Lindell, gruppchef Laborarieteknik, tel 013-20 81 36, 070-528 81 36