

# Dags att kapa värmeverkets driftkostnader med ORC-turbin?

Välkommen att se Njudung Energis uppgradering av värmeverket i Sävsjö!



Vi har glädjen att bjuda in till årets sista studiebesök vid en av våra ORC-installationer i Sverige. Denna gång har vi äran att besöka Njudung Energis värmeverk i Sävsjö och deras 315 kW ORC-turbin. **Besöket kommer att hållas både på plats och digitalt så att så många som möjligt får möjligheten att delta.**

*Värmebolag är en viktig del av lösningen för att öka vår förnybara elproduktion och motverka lokal effektbrist. Enbart i Sverige saknar fortfarande över 400 värmeverk egen elproduktion. Tillsammans med Energimyndigheten, Energiforsk och Energikontor Sydost arbetar vi för att sprida information om möjligheterna för småskalig kraftvärme med ORC-turbiner vid hetvattenpannor och ångpannor.*

Varmt välkommen att delta på studiebesöket hos värmeverket där ni får möjlighet att se ORC-turbinen på plats samt lyssna på Njudung Energi som berättar om erfarenheter av installation och drift. Under besöket kommer även Againty informera om tekniken bakom ORC-systemet och möjligheter för elproduktion från 50 till 10 000 kW.

**Datum:** Torsdag 5 december

**Tid:** 10.00-12.00. Lunch kl 12-13 för deltagare som är med på plats.

**Plats:** Smedgatan 40, Njudung Energi, Sävsjö

Anmäl er genom att svara på detta mail senast fredag den 29 november. Ange namn, mailadress och telefonnummer till de som kommer samt uppgift om deltagande sker på plats eller digitalt. En kalenderinbjudan kommer att skickas till digitala deltagare dagen före studiebesöket.

Ni får gärna höra av er med frågor och funderingar angående studiebesöket eller ORC-tekniken via telefon eller mail (kontaktuppgifter finns nedan).

Varmt välkommen!

Gabriella Olsson  
Sales & Process Engineer  
+46 791 42 30 66  
[gabriella.olsson@againity.com](mailto:gabriella.olsson@againity.com)

