

# Är du nyfiken på hur du kan säkra driftkostnaderna och öka konkurrenskraften på fjärrvärmem? Välkommen att lyssna på Skara Energi!

Varmt välkomna att besöka Skara Energi och värmeverket i Uddetorp och få möjlighet att lära dig mer om lokal och planerbar elproduktion med ORC-turbin.

Vi är glada att återigen kunna bjuda in till studiebesök vid en av våra ORC-installationer, denna gång vid Skara Energis 99,9 kW ORC-turbin i Uddetorp. Under besöket får du möjlighet att lyssna på kundens erfarenheter från installation till drift av ORC-systemet samt möjlighet att se ORC-systemet i drift i värmeverket. Againity kommer dessutom informera om tekniken bakom systemet och hur det egentligen går till när man omvandlar hetvatten till elektricitet.

Datum: **Tisdag den 19 mars 2024**

Tid: 10.00–12.00. Lunch kl. 12.00–13.00 för deltagare som är med på plats.

Plats: Uddetorp värmeverk, Gårdsmästarbostaden 1, 532 96 Skara/eller Digitalt via Teams.

Ni anmäler er genom att skicka ett mail **senast 18 mars** till **kristina.pettersson@againity.com**. Ange namn, mailadress och telefonnummer till de som kommer. **Studiebesöket kommer att hållas både på plats och digitalt** så att så många som möjligt får möjligheten att delta. En mötesinbjudan kommer att skickas till er dagen före studiebesöket.

Ni får gärna höra av er med frågor och funderingar angående studiebesöket eller ORC-tekniken via telefon eller mail [kristina.pettersson@againity.com](mailto:kristina.pettersson@againity.com).

Kontakt:

Kristina Pettersson

Sales & Process Engineer

+46 (0)70 571 84 87

[kristina.pettersson@againity.com](mailto:kristina.pettersson@againity.com)

**Againity AB**

Ingelstagatan 1

SE-602 41 Norrköping, Sverige

Tel: +46 (0)11 323 02 23

e-post: [info@againity.com](mailto:info@againity.com)

[www.againity.se](http://www.againity.se)

SKARA  
energi

**againity**