

## Dags att kapa värmeverkets driftkostnader med ORC-turbin?

Välkommen att lyssna på Juva värmeverk som kommer berätta om deras beslut att investera i en ORC-turbin för lokal och väderberoende elproduktion.



Vi har glädjen att bjuda in till studiebesök vid en av våra ORC-installationer i Finland. Denna gång har vi äran att besöka Lempeä lämpös värmeverk i Juva och deras 132 kW ORC-turbin.

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

**Datum:** Tisdag 11 februari

**Tid:** 10.00-12.00. Lunch kl 12-13 för samtliga deltagare.

**Plats:** Puutarhatie 22-24, 51900 Juva

Anmäl er genom att svara på detta mail senast torsdag den 6 februari. 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!

Fredrik Ahlström  
Säljrepresentant för Againity  
+358 (0)50 52 39 236  
[fredrik.ahlstrom@venditor.fi](mailto:fredrik.ahlstrom@venditor.fi)

Rikard Perérs  
Int. Business Developer Againity  
+46 (0)11 460 08 27  
[rikard.perers@againity.com](mailto:rikard.perers@againity.com)

**lempeä**  
**lämpö**

**againity**  
**V VENDOR**

## Onko aika leikata lämpölaitoksen käyttökustannuksia ORC-turbiinilla?

*Tervetuloa kuuntelemaan Lempeä Lämpö, joka kertoo päätöksestään investoida ORC-turbiiniin paikalliseen ja sääriippumattomaan sähköntuotantoon.*



Meillä on ilo kutsua sinut opintovierailulle yhteen ORC-asennuksistamme Suomessa. Tällä kertaa meillä on kunnia vieraillla Lempeä Lämmön lämpölaitos Juvalla ja heidän 132 kW ORC-turbiini.

Olet lämpimästi tervetullut osallistumaan lämpölaitoksen opintovierailulle, jossa pääset näkemään ORC-turbiinin paikoillaan ja kuuntelemaan Lempeä Lämpöä, joka kertoo kokemuksista asennuksesta ja käytöstä. Vierailun aikana Againity tiedottaa myös ORC-järjestelmän taustalla olevasta tekniikasta ja sähköntuotanto ja akku mahdollisuuksista 50-10 000 kW.

**Päivämäärä: Tiistai 11. helmikuuta**

**Aika: 10.00-12.00. Lounas klo 12-13 osallistujille.**

**Paikka: Puutarhatie 22-24, 51900 Juva**

**Ilmoittaudu vastaamalla tähän sähköpostiin viimeistään torstaina 6.2. Ilmoita saapuvien nimi, sähköpostiosoite ja puhelinnumero.**

**Voit ottaa meihin yhteyttä opintovierailua tai ORC-tekniikkaa koskevissa kysymyksissä puhelimitse tai sähköpostitse (yhteystiedot alla).**

**Lämpimästi tervetuloa!**

Fredrik Ahlström  
Myyntivastaava  
+358 (0)50 52 39 236  
[fredrik.ahlstrom@venditor.fi](mailto:fredrik.ahlstrom@venditor.fi)

Rikard Perérs  
Int. Business Developer Againity  
+46 (0)11 460 08 27  
[rikard.perers@againity.com](mailto:rikard.perers@againity.com)

**lemppeä  
lämpö**

**againity**  
**V VENDOR**

## Time to cut heating plant operating costs with ORC turbine?

*Welcome to listen to Juva heating plant who will tell you about their decision to invest in a ORC turbine for local and weather independant electricity production.*



We are pleased to once again be able to invite you to visit one of our ORC installations. This time we have the honor to visit Lempeä lämpö's heating plant in Juva, Finland, and their 315 kW ORC-turbine.

During the visit, you will have the opportunity to listen to the heating company Lempeä lämpö who will talk about their experiences from installation and operation of the ORC turbine. You will also be able to see the ORC turbine on site and listen to Againity who are going to talk about the ORC technology and electricity production from 50 to 10 000 kW.

Date: Tuesday February 11th

Time: 10.00-12.00, Lunch at 12-13 (for participants who are on site).

Location: Puutarhatie 22-24, 51900 Juva

Register by replying to this email no later than Thursday February 6th. Enter the name, email address and telephone number of each person attending. The study visit will be held both on site and via Teams and a meeting invitation will be sent to you the day before the study visit.

You are welcome to contact us with questions and concerns regarding the study visit or the ORC technology by phone or email (contact information can be found below).

Welcome!

Fredrik Ahlström  
Sales representative for Againity  
+358 (0)50 52 39 236  
[fredrik.ahlstrom@venditor.fi](mailto:fredrik.ahlstrom@venditor.fi)

Rikard Perérs  
Int. Business Developer Againity  
+46 (0)11 460 08 27  
[rikard.perers@againity.com](mailto:rikard.perers@againity.com)

**l**empeä  
**lämpö**

**againity**  
**V**VENDITOR