

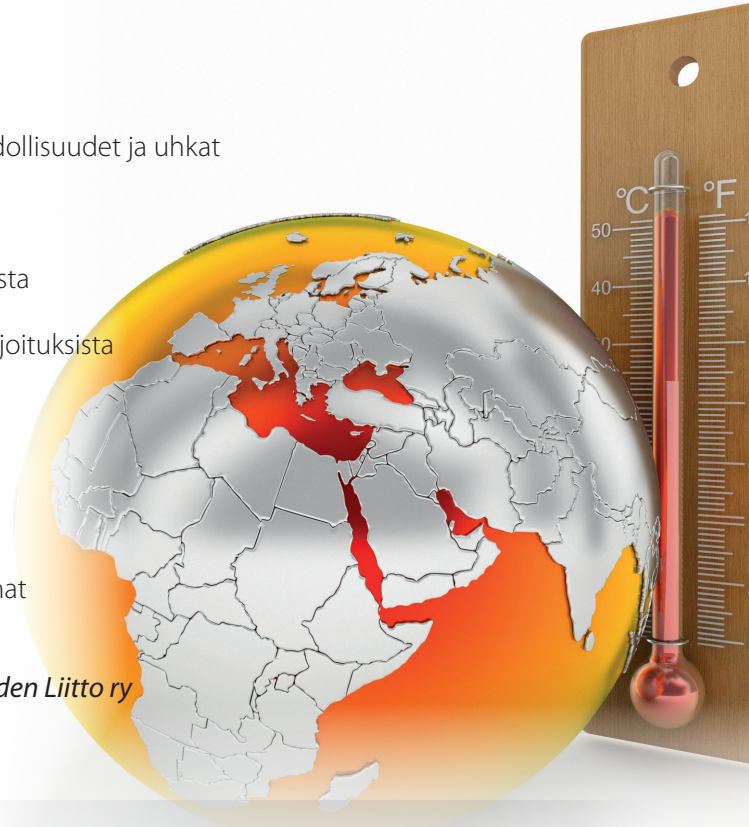


Kutsu Kylmäkesäpäivä

Vierumäki to 14.6.2018

Luennot

- 9.00 Ilmoittautuminen
Vierumäki Resort Hotelli
- 9.25 Koulutuspäivän avaus
Hannu Viikilä, Alfa Laval Nordic Oy
- 09.30 Kehittyvä kylmän tekeminen – tiedosta mahdollisuudet ja uhkat
Dick Nordström, Onninen Oy
- 10.00 Uudet kylmäaineet ja valmiit laiteratkaisut
Juha Hagström, Ahlsell Oy
- 10.30 Uudet kylmäaineet – kylmäasentajan muistilista
Esko Kaappola, Danfoss Oy
- 11.00 Alhaisen GWP-arvon kylmäaineiden käytönrajoituksista
Mikko Keitaanranta, HOK-Elanto
- 11.45 Lounas**
- 12.30 CO₂ kompressorilauhduttimet
Markus Antikainen, Combi Cool Oy
- 13.00 Kupariputken hinnan muodostuminen
Mikko Nousiainen, Cupori Oy
- 13.30 Höyrystimen sulatus ja siihen liittyvät ongelmat
Hannu Viikilä, Alfa Laval Nordic Oy
- 14.00 Katsaus kylmäainetilanteeseen
Mika Kapanen, Suomen Kylmäliikkeiden Liitto ry
- 14.30 Luentopäivän päätössanat
Hannu Viikilä, Alfa Laval Nordic Oy



Oheisohjelma

- 16.00 Valinnaista liikuntaa: jousiammunta, curling, golfin harjoittelukierros
- 19.00 Yhteinen illallinen
Grilli on kuumana Ravintola Paviljongissa, jossa nautitaan rennosta blues-musiikista ja yhdessäolosta.

Osallistumismaksu

Vaihtoehto 1:

Luennot, lounas, 1 aktiviteetti (jousiammunta, curling, golfin harjoittelukierros), sauna, illan grillaus ja 3 kpl mietoja juomia. Paketin hinta on 140 eur (+ alv.)

Vaihtoehto 2:

Luennot ja lounas. Paketin hinta on 60 eur (+ alv.)

Majoituskiintiö

SKLL on varannut 14.6.–15.6. väliseksi yöksi huoneita Vierumäki Resort Hotellista sekä huonemajoituksesta: Jukola, Country Club ja Hongisto. Jokainen varaa huoneensa itse valitsemastaan kohteesta. Majoitusvaraukset otetaan mieluiten vastaan sähköpostilla: yrittymyynti@vierumaki.fi. Mainitse viestissä Kylmäpäivät 2018, nimesi yhteystietoineen, majoituspaikka ja henkilömäärä. Huonekiintiö on voimassa 31.3.2018 asti.

Ilmoittautuminen 15.5. mennessä

Ilmoittautumiset ti **15.5.2018** mennessä liiton verkkosivujen kautta osoitteessa: www.skll.fi

ahlsell



Combi Cool

CUPORI

Danfoss

onninen