



Lämmitysenergia
Yhdistys



Lämmitystekniikkapäivät 2017 kuvina

LEY järjesti toukokuussa perinteiset Lämmitystekniikkapäivät. Kaksipäiväinen tapahtuma polkaistiin käyntiin Turun Logomossa 18.5. ja asiaa jatkettiin Vikin Grace -laivalla. Katso kuvat ja bongaa itsesi tai kaverisi!

[Lue lisää](#)



Höylä on tuottanut tulosta

EU:sta tulee Suomeen paljon pöljänkin tuntuista säädäntöä, jota Suomen edustajat yrittävät parhaansa mukaan järkevöittää. Onneksi Suomessa on monesta muusta EU-maasta poiketen erittäin hyvä keskusteluyhteys viranomaisten, järjestöjen ja yritysten

välillä, kertoo johtaja Heikki Väisänen Energiavirastosta. Malliesimerkki tästä on öljyalan vapaaehtoinen energiatehokkuusohjelma Höylä, joka kattaa koko alan erittäin hyvin.

[Lue lisää](#)



Sekava tuulahdus EU-komissiosta

Vaikka EU-direktiivit tuovat äkkiseltään mieleen hikoilua puuduttavien paperisulkeisten parissa, niitä ei voi painaa villaisella. Direktiivit vaikuttavat keskeisesti kaikkien rakennusalalla ja energiapolitiikassa.



[Lue lisää](#)



Bioöljy, joko se tulee?

Uusiutuvat polttoaineet ovat mieletön mahdollisuus öljynjalostamoille. Nesteellä 70 prosenttia tutkimus- ja kehitysinvestoinneista menee uusiutuvien polttoaineiden kehittämiseen. Miten ne toimivat nykyisissä kattiloissa?

[Lue lisää](#)



Hybridi päivittää öljyn nykyaikaan

Asiakas on aina oikeassa – varsinkin jos tietää mitä on tilaamassa. Öljyllä lämpiävän talon omistajille uudet teknologiat ja niiden mahdollisuudet ovat kuitenkin monesti aivan uutta ja turhan monimutkaiselta kuulostavaa asiaa.

[Lue lisää](#)



Energiatehokkuus on öljyalan elinehto

Lämmitysalalla puhaltavat nyt vihreät ja energiatehokkaat virtaukset, joita öljylämmitysalan on pakko seurata, mikäli kysytään Kaukora Oy:n myyntijohtaja Mikko Hummelinilta. Hän sanoo, että omasta markkinasta on pidettävä huolta, tai se sulaa alta.

[Lue lisää](#)



Digi tulee lämmitystekniikkaan

Sähkönkulutuksen huipputilanteet ovat Suomessa ongelmallisia. Juuri silloin kun sähköä eniten tarvitaan, se on kalleimmillaan. Myös energiantuotannon murros hankaloittaa yhtälöä. Siinä missä ydinvoimalla tuotetaan sähköä tasaiseen ja ennustettavaan tahtiin, uusiutuvien energiamuotojen, kuten tuuli- ja aurinkovoiman tuotanto on hyvin vaihtelevaa. Silti tuotannon ja kulutuksen pitäisi olla tasapainossa koko ajan. Kaukora on tuomassa markkinoille älykkään lämminvesivaraajan, joka auttaa tasapainottamaan sähkön kysyntää.

[Lue lisää](#)



Uutta öljylämmityksessä: kondenssikattilat

Öljyala ei ole viime vuosina loistanut teknisen kehityksen eturivissä uusilla innovaatioillaan. Alalla kuitenkin tehdään jatkuvaa kehitystyötä, mistä loistavana esimerkkinä toimivat kondenssikattilat.

[Lue lisää](#)



LEY:n jäsenetuna tukeva niskalennkki korttiviidakosta

Kevästä 2017 lähtien LEY:n jäsenet saavat jäsenetuna Alertum Oy:n ammattipätevyyspalvelun. Palvelu pitää sisällään pätevyyden osoittamiseen vaadittavat kortit, kuten tulityökortin ja työturvallisuuskortin. Korttien uusimiseksi tai uusien

pätevyyksien saamiseksi edellytettävät koulutukset ovat jatkossakin maksullisia, mutta LEY:n jäsenet saavat niistä 5 % alennusta. [Lue lisää](#)



TEKNINEN TIEDOTE

Sakaraliittimillä varustettuihin toimituskohteisiin ei toimiteta enää öljyä

Sakaraliittimillä varustettujen vanhentuneiden täyttöyhteiden kanssa on ollut vuosien saatossa useita ongelmia. Kuljettajat on ohjeistettu, ettei sakaraliittimillä varustettuihin toimituskohteisiin toimiteta öljyä enää 30.6.2018 jälkeen.

[Lue lisää](#)



LEY:n tapahtumat vuonna 2017

Syksyn vastuupätevyyskurssit:

- Kaasuasennusalan kurssi 5.-6.9.2017
- Lämmityslaitteasentajan rajoitetut sähköpätevydet S3/R 19.-20.9.2017
- Öljylämmitys- ja säiliöntarkastusalan kurssi 26.27.9.2017
- Vastuuhenkilön pätevyyskoe 5.10.2017
- Poistoilmalämpöpumppu (PILP) seminaari 16.11.2017, yhteistyössä SULVI:n kanssa.



Lämmitysenergia Yhdistys ry | Uppvärmingsenergi Föreningen rf

Sittratori 5, 5.krs, 00420 Helsinki | Cittertorget 5, 5. våningen, 00420 Helsingfors

Puh. vaihde 010 617 7410 | Faksi (09) 5660 0956

| Tekninen asiantuntija 010 617 7414 | Toimitusjohtaja 010 617 7416

