



Uutiskirje

Lämmitysenergia Yhdistyksen Uutiskirje



Lämmitysenergia
Yhdistys

Sakaraliittimet jäävät historiaan!

Oletko menossa asiakaskäynnille? Jos asiakkaasi täyttöyhteet on varustettu sakaraliittimillä, hänen kiinteistönsä tulee pian kylmenemään. **Sakaraliittimillä varustettuihin toimituskohteisiin ei toimiteta enää öljyä 30.6.2018 jälkeen.** Nyt on oikea aika toimia! Samalla kun vanhat sakaraliittimet vaihdetaan, kannattaa asiakaskäynnillä ottaa puheeksi myös järjestelmän muiden osien päivittäminen. Missä kunnossa ilmaputket ovat? Entä putkistojen kannakoinnit ja järjestelmän komponentit – pitäisikö niitä uusia? Lisää aiheesta LEY:n verkkosivuilla.

Keväällä Milanoon

LEY järjestää jo perinteeksi muodostuvaa messumatkaa Milanoon 13.–15.3.2018. Lähdet alan ammattilaisten kanssa ammattimessuille, ja näet työsi uudesta vinkkelistä. Messujen lämmitysosion teemana on nykyajan ja tulevaisuuden lämmitys aina pientalokohteiden lämpimän veden tuotannosta suuriin teollisuuslaitoksiin. Messujen lisäksi vierailemme Maranellon Ferrari-museossa sekä kuuluisalla Fioranon testiradalla. Lisätietoja ja ilmoittautuminen (24.11.2017 saakka) osoitteessa: **www.ley.fi**.

TS-8 uudistuu

Hyviä uutisia aurinkolämpöön liittyen. Vuonna 2004 julkaistu **Aurinkolämmityksen ja öljylämmityksen yhdistelmät** -suositus on uudistumassa. Ajantasainen suositus ilmestyy 2017 lopussa.

TS-2 on päivitetty ja D1 uudistui

Teknillinen suositus TS-2, eli **Lämmityslaitteistojen sähköasennukset** on uudistunut. Suositukseen viitataan viljankuivaamojen osalta myös Sähköinfon juuri uudistuneessa D1 2017-käsikirjassa (Käsikirja rakennusten sähköasennuksista). D1 2017 sisältää runsaasti alan viranomaismääräyksiä ja standardeja täydentäviä ja havainnollistavia ohjeita. Sähköasennusten suojausvaatimuksia on selvennetty esimerkkien ja kuvien avulla. Käsikirja on uusittu, koska edellisen painoksen jälkeen standardisarjan SFS 6000:n on tullut merkittäviä muutoksia. Sähköturvallisuuslaki on uusittu vuoden 2017 alussa. Myös standardi SFS 6001 on otettu huomioon.

Biolämmitys yksissä kansissa: TS-12 -suositus julkaistu

TS-12, eli **Biolämmityslaitteistojen määräaikaishuoltotyöt, lämmitystekniikan mittaukset ja energiatehokkuustarkastukset** -suositus on julkaistu. Yhteistyössä biolämmitysalan asiantuntijoiden kanssa laadittu suositus käsittelee biolämmityslaitteistojen huoltoa ja lämmitystekniikan mittauksia yleisellä tasolla, eikä syvenny yksittäisten laitteistojen tekniikkaan. Tavoitteena on biopolttoaineiden energiatehokkaan käytön edistäminen ja luotettavasti toimivat laitteistot.

Opas perehdyttää huoltajat, asentajat ja muut alalla toimijat huoltotoimintaan ja polttoaineen varastointiin. Suositus kertoo, millaisia parametreja tulee mitata ja mitä ne kertovat laitoksen toiminnasta sekä millaisia varolaitteita ja venttiileitä tarvitaan. Suositus auttaa valitsemaan laitokselle oikeanlaisen hormin. Lopussa korostuvat energiatehokkuuden näkökulmat. TS-12- suositusta ei jaella paperisena versiona, vaan se löytyy verkosta.

Sinäkin näyt netissä

Oletko huomannut, että LEY:n logo vilahtaa nykyään melko tiuhaan eri verkkosivuilla? Kyseessä ei ole sattuma, vaan kampanja, jolla pyritään lisäämään tietoisuutta lämmitysalan urakoitsijoiden osaamisesta.

LEY:n jäsenten kannalta tämä tarkoittaa näkyvyyttä, jollaista ei ole ennen nähty. Mikä parasta, kenellekään ei tyrkytetä mitään, vaan tiedon ääreen pääsevät juuri ne ihmiset, jotka tietoa ja palveluita tarvitsevat. Juuri nyt kuluttajat etsivät tietoa saatuaan öljy-yhtiöstä tiedotteen sakaraliittimien vaihtamisesta. He haluavat löytää omalta paikkakunnaltaan hyvän ja luotettavan urakoitsijan, joka suorittaa vaihdon ammattitaitoisesti ja samalla tarkastaa järjestelmän muut komponentit.

Eli mitä paremmin palvelusi ja tietosi ovat esillä verkossa, sitä paremmin uudet ja vanhat asiakkaat löytävät palvelujesi ääreen. Siksi kannattaa heti tarkastaa, että tietosi ovat oikein jäsenrekisteriohjelmassa. Päivitä tietosi sähköpostilla: **toimisto@ley.fi**

Jäsentarrat

Muistathan, että meiltä saat myös tarrat valtuutetun toimijan merkiksi!

