

energiatODISTUS



21.2.2023



Ilmoittaudu mukaan - laatijoiden ajankohtaispäivä 25.4.2023!

Kevään ajankohtaispäivän ilmoittautuminen on avattu! Saamme kuulla väliaikatietoja rakennusten energiatehokkuusdirektiivin uudelleen laatimisesta sekä ARA:n energiatoDistusrekisterin kehityksestä, lyhyt tietoisku on tulossa myös SRI-pilotoinnista sekä energiatoDistuksista ja EU taksonomiasta. EnergiatoDistusten laadintaan liittyvät kysymykset tulevat olemaan olennainen osa ohjelmaa, jota tarkennamme maaliskuun aikana.

Aika: ti 25.4.2023 klo 13-16

Paikka: Scandic Park, Mannerheimintie 46, Helsinki

Tilaisuus järjestetään hybridinä joten voit osallistua hyvin mukaan myös verkon kautta.

Ilmoittaudu mukaan jo nyt tai viimeistään 11.4.2023, jos olet tulossa paikan päälle.

Verkon kautta voit mukaan ilmoittautua vielä 23.4. mennessä.

ILMOITTAUTUMINEN

Mistä aiheesta kaipaisit lisätietoja kevään ajankohtaispäivässä?

Edellisen ajankohtaispäivän palautteessa saimme toiveita siitä, että alustuksissa keskityttäisiin yleistiedon lisäksi myös todistusten laadintaan liittyviin aiheisiin.

Kerro meille, mistä energiatoDistuksen laadintaan liittyvästä aiheesta haluaisit saada ajankohtaispäivässä lisätietoja. Voit valita aiheista, joita Motiva ja ARA ovat poimineet meille laatijoilta tulevien kysymysten pohjalta tai ehdottaa omaa aihetta.

Vastaa kyselyyn viimeistään 17. 3.2023!

[Vastaa kyselyyn](#)

ARAn Aineistopalvelu avattu

ARA on avattu luotto- ja tutkimuslaitoksille suunnatun aineistopalvelun. Palvelun kautta luottolaitokset eli mm. asuntolainoja myöntävät pankit saada käyttöönsä energiatoDistustietoja eri laajuisina paketteina. Palvelu on käyttäjille maksullinen ja käyttöoikeutta tulee hakea ARasta. Lisätietoja EnergiatoDistusrekisterissä.

[Lue lisää](#)

EnergiatoDistusten hintakysely tulossa maaliskuussa!

Kysyimme laatijoilta viimeksi vuonna 2021 tietoja energiatoDistusten hinnoista sekä muista laatimiseen liittyvistä aiheista. Uusimme kyselyn tänä keväänä, joten vahdi viestejäsi ja vastaa kyselyyn kun sen saat. Lähetämme kyselyn





uutiskirjeen mukana sekä ARAn rekisterin kautta.

Edellisen kyselyn tulokset löydät Motivan sivuilta.

[Lue lisää](#)

Muista uusia pätevytesi ajoissa!

Jos pätevytesi on vanhentumassa tänä vuonna, toimi ajoissa. Seuraava pätevyyslautakunnan kokous on 22.3.2023, ja hakemusten tulee olla perillä 2 viikkoa ennen kokousta. Kevään tenttipäivä on 24.5.2023. Lisätietoja FISE:n verkkosivuilta.

[Lue lisää](#)

Energiatodistusten laatijoille koulutusta

Suomen LVI-liitto järjestää tänäkin vuonna koulutusta laatijoille. Energiatodistusten laskentaan liittyvä koulutus järjestetään 9.3., perus- ja ylemmän tason laatijakoulutukset järjestetään toukokuussa. Tarkemmat tiedot ja ilmoittautumiset SuLVI:n koulutuskalenterin kautta.

[Lue lisää](#)

Rakennusten energia- tehokkuusdirektiivin käsittely etenee

Uudelleen laadittavana olevan rakennusten energiatehokkuusdirektiivin (EPBD) käsittely etenee. Komission joulukuussa 2021 antamaan ehdotukseen ovat kantansa nyt ilmaisseet sekä EU neuvosto että parlamentti. Mikäli kolmikantaneuvottelut päästään aloittamaan keväällä, voisi direktiivi lopullisessa muodossaan tulla voimaan mahdollisesti jo tämän vuoden lopussa. Siihen saakka on auki, mitä lopulliseen direktiivin eri ehdotuksista lopulta nousee. Kansallisia säädöksiä päästäisiin antamaan kesällä tai syksyllä 2025.

Kokosimme tiedot ja linkit EPBD:n uudelleen laadintaan Motivan verkkosivuille.

[Lue lisää](#)



Motivan tiedotteet

Öljylämmityksen vaihto alentaa lämmityskustannuksia

Lämmityskustannusten pieneneminen tekee öljylämmityksestä luopumisesta kauaskantoisesti kustannustehokkaan investoinnin. 1970- ja 1990-luvun pientaloille eri energianhinnnoilla lasketut esimerkkilaskelmat osoittavat, että kalliimmaksi tulee vain sähkölämmitys.

[Lue lisää »](#)

Motiva ja Energiavirasto: Energiakriisi kiihdyttää energiamurrosta - uusien teknologioiden osaajia tarvitaan

Korkea sähkönhinta on kiihdyttänyt uusiutuvien energiateknologioiden markkinoita: aurinkosähköjärjestelmiä ja lämpöpumppuja on asennettu tiuhaan tahtiin niin pieniin kuin suurempiin kohteisiin ja asennuksia joutuu odottamaan kuukausia. Pulaa on sekä laitteistoista että tekijöistä. Jatkoissa työvoimapula korostunee entisestään, sillä sekä EU:n että Suomen omat vähähiilisyystavoitteet kasvattavat uusiutuvan energian kysyntää. Uutta työvoimaa tarvitaan.

[Lue lisää »](#)

Teollisuuden hukkalämpö kannattavasti talteen

Teollisuuden hukkalämpöä pystytään ottamaan talteen entistä kannattavammin. Ensisijaisesti sitä ohjataan teollisuuden omaan käyttöön, mutta lämpöpumpputeknologian kehittymisen ansiosta myös siirto kaukolämpöverkkoon on yhä useammin mahdollista ja järkevää.

[Lue lisää »](#)

Talotekniikkavinkit pakkaskauteen

Kun ulkolämpötila pienenee, niin luonnollisesti samalla lämmityksen tarve kasvaa. Toimivassa kiinteistössä lämpöä tuotetaan ja jaetaan kiinteistön tarvitsema määrä halutun sisälämpötilan ylläpitämiseksi. Hyvin toimiva talotekniikka pitää huolta siitä, että sisälämpötilat ja mukavuus pysyvät yllä myös talviolosuhteissa.

[Lue lisää »](#)

Motivan uutiset

Energiatehokkuuden johtaminen helposti haltuun yrityksissä

Energiatehokkuuden johtaminen -hankkeeseen haetaan nyt mukaan energiatehokkuussopimukseen liittyneitä yrityksiä, jotka ovat kiinnostuneet entisestään tehostamaan energiatehokkuuden johtamista ETJ+-järjestelmän avulla.

[Lue lisää »](#)

Muut tiedotteet

YM ja Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus: Yli 27 800 pientalon omistajaa on hakenut avustusta fossiilisesta öljy- tai maakaasulämmityksestä luopumiseksi

Jo yli 27 800 pientalon omistajaa on hakenut ELY-keskukselta avustusta fossiilisen öljy- tai maakaasulämmityksen vaihtamiseen kestävämpään energiaan perustuvaan lämmitykseen viimeisen 2,5 vuoden aikana.

[Lue lisää »](#)

TEM: Ministeri Lintilä kiittää suomalaisia: Energiasäästö, joustot ja yhteistyö ovat auttaneet yli haastavan energiatalven

Haastavan energiatalven loppusuora on alkamassa. Sähköpulan ja kiertävien sähkökatkojen uhka on vähentynyt kansalaisten, yritysten ja julkisen sektorin toimin ansiosta. Sähkön säästö ja kulutusjoustot ovat tehonneet. Energia-asioista vastaava elinkeinoministeri Mika Lintilä kiittää suomalaisia saavutetuista tuloksista, joilla on pystytty vastaamaan Venäjän aloittaman energiasodan haasteisiin.

[Lue lisää »](#)

YM: Ympäristöministeriöltä avustusta 14 rakennetun ympäristön vihreää siirtymää vauhdittavalle hankkeelle - viimeinen 1,5 miljoonan hankehaku auki 3.3. asti

Ympäristöministeriö on myöntänyt miljoona euroa valtionavustusta 14 hankkeelle rakennetun ympäristön ilmastotyöhön. Rahoitus on myönnetty EU:n elpymisvälineestä Vähähiilisen rakennetun ympäristön ohjelman kolmannessa hankehaussa.

[Lue lisää »](#)

YM: Kiinteistö- ja rakentamisan innovaatioilla ratkaistaan ilmastokriisiä - kevään hakukierroksilla jaossa vielä noin 12 miljoonaa euroa kehittämistukea

Kiinteistö- ja rakentamisan päästöjä on mahdollista leikata tehokkaasti ja samalla luoda uutta, kansainvälisestikin kiinnostavaa liiketoimintaa. Vähähiilisen rakennetun ympäristön ohjelmasta on haettavissa vielä noin 12 miljoonaa euroa tukea rakennetun ympäristön vihreää siirtymää edistäville tutkimus-, kehitys- ja innovaatiohankkeille.

[Lue lisää »](#)

Uutiskirjeen tilaus tauolla

Motivan Energiatodistusneuvonnan uutiskirjeen tilauslomake on teknisellä tauolla järjestelmämuutoksen vuoksi. Jos haluat tilata uutiskirjeen tai peruuttaa uutiskirjeen, lähetä viestiä energiatodistus@motiva.fi -osoitteeseen otsikolla Uutiskirjeen tilaus tai Uutiskirjeen peruutus.



Copyright ©
Motiva Oy 2023

Yhteystiedot

Motivan Energiatodistusneuvonta
www.motiva.fi/energiatodistus
energiatodistus@motiva.fi

energiatODISTUS

Osoitelähde: Motivan asiakasrekisteri
Tutustu Motivan tietosuojaselosteeseen [täällä](#).
Jos haluat peruuttaa tilauksen, [klikkaa tästä](#).

POWERED BY 