



EESTI JÕUJAAMADE
JA KAUGKÜTTE ÜHING

KAUGKÜTTE KEVADSEMINAR 2024

16 -17.mai
2024

Tallinna Loomaaia
Keskonnahariduse keskus
Ehitajate tee 150, Tallinn

Lugupeetud energeetikahuviline

Eesti Jõujaamade ja Kaugkütte Ühing kutsub teid meie traditsioonilisele **kevadseminarile**, kus vaatame tagasi möödunud hooajale, keskendume energiamajanduse tänapäevale ning tulevikule.

Energiaallikate mitmekesisus, uued tehnoloogiad, energiaturgude integreerumine ning säästlikud kütused on juba täna Eesti energiasektoris toimetavate ettevõtete igapäevtöö osa. On ilmselge, et selline arengutrend kiireneb veelgi ja esitab täiustatud nõudmised meie ettevõtetele ja inseneridele.

Juba lähiaastatel tuleb Eesti õigusruumi üle võtta mitmeid Euroopa roheleppe käigus uuenenud direktiivid. Samuti juhinduda peagi valmiva kliimaseaduse eesmärkidest ja energiamajanduse valmivas arengukavas toodud tegevustest.

Väga tähtis saab olema energiasäästu esikohale seadmine – olgu see siis tööstuse heitsoojuse laiemast kasutusest tulenev primaarenergia sääst või hoonete renoveerimisest tulenev lõpptarbimise sääst. Tähtsustub planeerimistegevus, energiasüsteemide omavaheline sidumine ja oskus erinevaid riske ette näha. Tugevalt tuleb panustada taastuvatele energiaallikate kasutamise laiendamisele. Muutunud julgeolekuolukorra tõttu on kriitiliselt tähtis elektrisüsteemi desünkroniseerimise protsessi tõrgeteta lõpuleviimine ning seda toetava koostootmise jätkumine. On kindel, et riiklik Taastuvelekter 100% eesmärk kutsub esile muutused ka soojusmajanduses ning kaugküttes.


Just neil olulistel teemadel arutleme meie kevadisel linnaenergia tippsündmusel, sest põhjamaises Eestis on püsiva, soodsa ja jätkusuutliku energiavarustuse tagamine kriitilise tähtsusega. Seda nii täna kui tulevikus.

Seminari programm ja osalemistingimused on lisatud infopakatile ning ootame teid kõiki **Kaugkütte kevadseminarile: 16. - 17. mai 2024.**

Täiendav info:

Siim Umbleja,

Eesti Jõujaamade ja Kaugkütte Ühing

 +372 6556 275

 epha@epha.ee

 www.epha.ee





PÄEVAKAVA

Neljapäev 16.05.2024

- 14.00. – 16.00. Vão energiapargi tutvustus ja ringkäik. Utilitas Tallinna Elektri jaam OÜ, Tooma tn, Väomurru 14-1, Tallinn
- 18.00. – 21.00. EJKÜ juhatuse ja volikogu laiendatud koosolek ja ühine koosviibimine. Argentiina restoran, Lootsi 8, Tallinn

Reede 17.05.2024

- 09.00 – 09.30. EJKÜ üldkoosolek (ainult liikmetele).

KEVADSEMINAR 2024

- 09.30 – 09.55. Kogunemine ja registreerimine.
- 10.00 – 10.20. Tervitussõnad. Andres Taukar, Siim Umbleja.

Esimene sessioon

- 10.20 – 10.40. Soojus- ja jahutusmajanduse arengutest meil ja mujal. Jaanus Uiga. Kliimaministeerium
- 10.40 – 11.00. Energiaturud ja varustuskindlus. Tarmo Rähmonen. Elering AS
- 11.00.– 11.20. Hoonete energiatõhususest ning tulevikukindlusest. Renoveerimislaine Eestis. Hannamary Seli. Kliimaministeerium.
- 11.20 – 11.40. Kogukonnaenergeetikast Eestis. Kogemuslugu. Vadim Nogtev. SW Energia.
- 11.40 – 12.30. Ühine arutelu „Milline on tulevikukindel soojusvarustus Eestis ja kuidas seda saavutada?“
- 12.30 – 13.40. Lõuna buffee



Teine sessioon

- 13.40 – 14.00. **Eesti kaugküttesektori ülevaade 2022.** Birgit-Lume Paju.
Tallinna Tehnikaülikool
- 14.00 – 14.20. **Kliimaseadus ja rohereform.** Laura Remmelgas. Kliimaministeerium.
- 14.20 – 14.40. **Säästlikud biokütused energiamajanduses.** Annika Konovalov.
Keskkonnaamet.
- 14.40 – 15.00. **Investeeringutoetused kaugküttesektoris.** Kristjan Kalda.
Keskkonnainvesteeringute keskus.
- 15.00 – 15.40. **Ühine arutelu „Milline on tulevikukindel soojusvarustus Eestis ja kuidas seda saavutada?“**

Lõpusessioon

- 15.45 – 15.50. **EJKÜ uued liikmed.**
- 15.50 – 16.00. **Tõhus kaugküte märgiste üleandmine**
- 16.00 – 16.05. **Kokkuvõte ja kevadseminari lõpetamine**

Koolitusseminaril osalemiseks on vajalik eelnev registreerimine ehk täidetud registreerimislehe esitamine aadressil: epha@epha.ee.