



Ajankohtaiskatsaus Fingridin toimintaan

Neuvottelukunnan kokous 14.3.2023

FINGRID

HELSINGIN SANOMAT Uutiset Lehdet

Etusivu HS Visio News in Russian Luettummat Uusimmat Poliittika Kaupunki

Indeksi PI **+0.17%** Fortum **+0.56%** Kone **+0.73%** Neste **+0.76%** Nokia **-0.14%** Nordnet

HS SEURAA: Ukrainalaislehti nosti Sanna Marinin voittoa edistäneiden listalle

PÄIVÄN TIMANTTI: "Moin on sanonut, että kumpu voisivat itsekänsä joihin vastaavaan hajojamisprosessissa, kunnes ratkaisu löytyy satunnaisesti"

Talous | Energia

Suomalaisten sähkönsäästö kiihtyy: Joulukuussa kulutus pieneni 10 prosenttia

Kantaverkkoyhtiö Fingridin mukaan suomalaiset kuluttivat joulukuussa 10 prosenttia edellisvuotta vähemmän sähköä.



Joonas Laitinen HS
21.12.12 | Päivitetty 21.12.14

Eurooppalainen energiakriisi ulottui myös Suomeen – mutta vaimemminkin!

Elproduktionen slog rekord

Fingridin yritys Jukka Ruusunen päättää spekulitör med långa och förmodliga avtal som ett utspårningsarbete för att minska den egna sårbarheten.

Även om vi vill se en mer långsiktig lösning på energisäkerheten så är det mest realistiskt att se till att vi har tillräckligt med kapacitet för att kunna hantera de stora variationerna i efterfrågan, särskilt om det inte finns tillräckligt med reservkraft.

Enligt Fingridin rapporter har den svenska elproduktionen nått rekordnivåer under de senaste veckorna. Detta beror på en kombination av faktorer, inklusive ökad vindkraftsproduktion och en ökad användning av fossila bränslen. Fingridin vd Jukka Ruusunen kommenterar detta som ett resultat av ett utspårningsarbete för att minska den egna sårbarheten.



Jukka Ruusunen

Uutiset Tuoreimmat Venäjän hyökkäys Sää Kotimaa Ulkomaat Talous

Energia

Ruotsalaisarvio ennustaa sähkön hinnan romahtamista Suomessa

Suomalaisasiantuntijat pitävät Ruotsin kantaverkkoyhtiön laskelmia uskottavina. Heidän mukaansa sähkön hinta laskee etenkin tuulivoiman ansiosta.



Tuulivoima rakennetaan Suomeen kovaa tahdilla, mikä alentaa sähkön hintaa. Tuulivoimavaihtelu Suomessa on parhaillaan maailman suurin. Kuvassa oleva EDF:n Pariisin voimala-alue on yksi mahdollinen paikka Ranskan uusille EPR-voimaloille.

Laura Kangas
23.12.2022 19:58

Ministeri Lintilä keskusteli yritysten kanssa energiatilanteesta – yritykset valmiina yhteisiin energiansäästötalkoisiin

työ- ja elinkeinoministeri
8.9.2022 11:45 UUTINEN



Elinkeinoministeri Mika Lintilä keskusteli suomalaisten yritysedustajien kanssa loppuvuoden energiankäymistä sekä siitä, millaisia energiansäästökeinoja eri yritykset aikovat toteuttaa tulevana syksynä ja talvena. Yritykset ovat jo tehneet monia energiansäästötoimia sekä tasanneet energiankäyttöään kulutushuippujen leikkaamiseksi, mutta myös uusia keinoja otetaan käyttöön.

TILAILLE

Sähkömarkkina ei ole rikki, syypää kriisiin on yksin Venäjä, sanoo Deloitte - Ratkaisuja on kaksi, ja toisessa Suomi on jo hyvässä vauhdissa

10.1.2023 14:34 | päivitetty 10.1.2023 16:58 **ENERGIA** FOSSILISET SÄHKÖ UUSIJUOVIAT YDINVOIMA



Pettysyys li. Ranskan ydinvoimalat tuottivat viime vuonna kymmeniä terawattituntia vähemmän sähköä verrattuna vuoteen 2021. Kuvassa oleva EDF:n Pariisin voimala-alue on yksi mahdollinen paikka Ranskan uusille EPR-voimaloille.


Kuvassa: VINCENT (SÖRE)

Uutiset

"Ukrainan arki on hirveää"

Jukka Piikka Riihimäki

Fingridin toimitusjohtaja Jukka Ruusunen on ollut Suomessa ja Ukrainassa. Hän on ollut Ukrainassa useita kertoja ja on seurannut tilannetta läheisesti. Hän on ollut Ukrainassa useita kertoja ja on seurannut tilannetta läheisesti. Hän on ollut Ukrainassa useita kertoja ja on seurannut tilannetta läheisesti.



Sähköpula on todennäköisin hyytävänkylmänä maanantaina

Pääkirjoitus | Pääkirjoitus

Suomi on joko pulassa tai vain tiukilla

Sähkön riittävyys on koetuksella, vaikka Oikkuu 3


Ulkomailla on testissä suuret haasteet ovat

UUTISET

UUTISET | KOTIMAA

Sähkön hinta sukelsi – Ovatko sähkötalkoot ohi?

Sähkön hinta on laskenut, ja Fingridin toimitusjohtaja Jukka Ruusunen uskoo pahimman olevan jo takana. Ruusunen ylistää kansalaisten talkooheikkoa.



Fingridin toimitusjohtaja Jukka Ruusunen ylistää suomalaisten talkooheikkoa. PETTERI PAALASMAA / KL

Onni Kari
onni.kari@helsingin.fi
Tilasin klo 6:00

- Pörsissä sähkön hinta putosi: Fingridin toimitusjohtaja Jukka Ruusunen uskoo pahimman olevan takana.
- Ruusunen ylistää kansalaisten talkooheikkoa: sähköä säästettiin suuren ydinvoimalan tuotannon verran.
- Leuto talvi on suurin syy sähkökriisiin taittumiseen. Vladimir Putinin haaveet eurooppalaisten pailettamisesta jäivät tyhjiksi.

Pörsissä sähkön hinta on pudonnut. Sähkökriisi on osoittautunut pelättyä löyhemmäksi. Ovatko sähkötalkoot nyt ohi? Voivatko ihmiset huudattaa sähkökiukulaan vailla tyhjiksi.

Kantaverkkoyhtiö Fingridin toimitusjohtaja Jukka Ruusunen on varovaisen optimistinen.

Talous | Energia

Sähkö oli Suomessa vuonna 2022 toiseksi halvinta koko EU:ssa

Suomea auttoi muuta Eurooppaa vähäisempi riippuvuus fossiilista energianlähteistä.



Pörsissä sähkön hintojen seurailu tuli viime vuoden aikana tutuksi suurelle joukolle suomalaisia. Kuvassa: HEIKKI SAUKKONEN / LEHTIKUVA

Petja Pellin HS
11.18.04

Kriisitalvi

HS kertoo, miten Eurooppa, Suomi ja sinä selviätte talvesta ja nousevista hinnoista. Lue HS:n päivittyvä opas arjen säästöihin [tästä linkistä](#).



INGRID

Tulevaisuus



"Fingrid on historiansa suurimman haasteen edessä"

- Sähköistäminen on merkittävässä roolissa ilmastotavoitteiden saavuttamisessa: suora ja epäsuora sähköistäminen (vety).
- Teollisuuden sähkön kulutuksen arvioidaan kasvavan 40 TWh tämän vuosikymmenen loppuun mennessä.
- Samaan aikaan tuulivoimakapasiteetti saavuttaa 20.000 MW tason. Teollisen sähkönkulutuksen kasvu katetaan Olkiluoto 3:lla ja lisääntyvällä tuulivoimalla.
- Sähkön siirtoverkon merkitys on keskeinen energiajärjestelmän modernisoinnissa – Fingrid on tärkeä osa Suomen kilpailukykyä.
- Energiakriisi nopeuttaa sähköistämiskehitystä, mutta siihen liittyy myös regulaatoriski erityisesti Euroopan Unionin tasolta.
- Ratkottavia ongelmia Fingridin näkökulmasta: tuulivoiman vaihtelu, sähköjärjestelmän tekniset ominaisuudet.

Erinomaisia suorituksia poikkeusoloissa!

Rohkeaa johtamista ja aktiivista kommunikointia. Sähkön säästö, sähköjärjestelmän tuki.

Investointeja valmiiksi: 16 sähköasemaa ja 500 kilometriä voimajohtoa

Ennätysmäärä sähköistämiseen ja sähkön tuotantoon liittyviä liityntäkyselyitä. Tyytyväiset asiakkaat: Customer Net Promoter Score 50 (41).

Tiivistä yhteistyötä sähköyhtiöiden ja viranomaisten kanssa. Erittäin poikkeuksellinen vuosi medianäkyvyyden kannalta.

Markkinoiden kehittäminen: pohjoismainen tasehallintahanke, rajat ylittävää reservikauppaa, kohti 15 minuutin markkinoita, datahub

Kantaverkkoon liitettiin lähes 2000 megawattia tuulivoimaa

Siirtovarmuus: 99,99993%

Vankka talous poikkeustilanteesta johtuvasta talouden turbulenssista huolimatta.

Kolmas sija Great Place to Work – tutkimuksessa. Employee Net Promoter Score 72 (67).

Fingrid Oyj:n tilinpäätöstiedote tammi- joulukuu 2022: Yhtiön investointiohjelman toteuttaminen eteni suunnitelmallisesti. Yritystalous säilyi vankkana energiakriisin keskellä

Konsernitilinpäätös on laadittu kansainvälisten tilinpäätösstandardien (International Financial Reporting Standards, IFRS) mukaisesti. Ellei toisin mainita, vertailuluvut suluisia viittaavat edellisvuoden vastaavaan jaksoon. Tässä katsauksessa julkaistut tiedot perustuvat tiedotteen yhteydessä julkaistuun Fingridin tilintarkastettuun 2022 tilinpäätökseen.

- Fingrid-konsernin liikevaihto kasvoi ennätyskorkeaksi korkean säätösähkön hinnan seurauksena. Kauden voittoa nosti merkittävästi häviösähkön hankintaa suojaavien sähköjohdannaisten markkina-arvon positiivinen muutos. Yhtiön investointiohjelma eteni suunnitelman mukaan ja yhtiössä toteutettiin historian suurimmat vuotuiset investoinnit kantaverkkoon.
- Lännen pakotteiden seurauksena sähkön tuonti Venäjältä loppui 14.5.2022. Suomen sähköjärjestelmä toimi ongelmitta tuonin keskeytyksestä huolimatta.
- Toimintavuosi oli poikkeuksellinen. Alentuneen sähkön kulutuksen ja joulukuussa asiakasmaksujen perimättä jättämisen seurauksena kantaverkkoliiketoiminnan tuotot olivat huomattavasti edellistä vuotta alemmat. Yhtiön markkinaehtoiset kustannukset nousivat voimakkaasti. Vastaavasti aluehintaerot Suomen rajayhteyksillä kerryttivät merkittävästi Fingridin osuutta pullonkaulatuotoista. Pullonkaulatuotoilla rahoitettiin valmistuneita rajasiirtoinvestointeja ja kompensoitiin voimakasta kustannusnousua kantaverkkoasiakkaiden hyväksi.
- Vuonna 2022 Suomen sähkönkulutus oli 81,7 (87,1) terawattituntia.
- Fingridin verkossa siirrettiin sähköä 70,1 (72,9) terawattituntia, joka vastasi 78,4 (77,0) prosenttia Suomen kokonaissähkösirrosta (kulutus ja läpisiirto).
- Kantaverkon siirtovarmuus oli 99,99993(99,99992) prosenttia.
- Vuonna 2022 kantaverkkoon liitettiin tuulivoimaa 1 940 (743) megawattia.

AVAINLUVUT		1-12/22	1-12/21	muutos %	7-12/22	7- 12/21	muutos %
Liikevaihto	M€	1 815,2	1 090,9	66,4	1 123,1	625,2	79,6
Investoinnit, brutto	M€	276,1	213,5	29,4	154,2	127,9	20,6

Investoinnit, brutto

Liikevaihto

M€ 276,1 213,5 29,4 154,2 127,9 20,6
M€ 1 815,2 1 090,9 66,4 1 123,1 625,2 79,6

FINGRID



Fingrid Oyj

Läkkisepäntie 21

FI-00620 Helsinki

P.O.Box 530

FI-00101 Helsinki, Finland

Tel. +358 30 395 5000

Fax. +358 30 395 5196

www.fingrid.fi

FINGRID