

Kysy mitä vaan tuulivoimasta!



WEC

Heidi Paalatie

Suomen Tuulivoimayhdistys ry

14.12.2023

heidi.paalatie@tuulivoimayhdistys.fi

040 550 3858



Anni Mikkonen
Toimitusjohtaja



Matias Ollila
Edunvalvontajohtaja



Kimmo Kyrölä
Edunvalvontapäällikkö



Veera Villikari
Edunvalvontapäällikkö



Anna Tiihonen
Viestintäpäällikkö



Johanna Sula
PR-päällikkö



Heidi Paalatie
Operatiivinen johtaja



Aino Herranen
Järjestöpäällikkö



Anne Heinonen
Jäsenpalvelu- ja
tapahtumapäällikkö



Maria Vallanen
Toimistoassistentti



Suomen
Tuulivoimayhdistys

- Tuulivoima-alan arvostettu edunvalvontajärjestö
- Perustettu 1988
- Yli 230 yritysjäsentä, noin 160 henkilöjäsentä
- Laaja kirjo tuulivoima-alan yrityksiä
- Pääpaikka Jyväskylässä
- Toimipisteet Helsingissä ja Kajaanissa
- Jakaa tietoa tuulivoimasta, osallistuu aktiivisesti tuulivoimasta käytävään poliittiseen ja julkiseen keskusteluun
- Julkaisee Tuulivoima-lehteä, järjestää seminaareja ja kursseja

tuulivoimayhdistys.fi fwpa.fi
windfinland.fi tuulivoimalehti.fi



Melkoinen muutos parissa vuosikymmenessä!



Tuulivoima ohittaa ydinvoiman suurimpana sähkön tuotantomuotona vuonna 2027



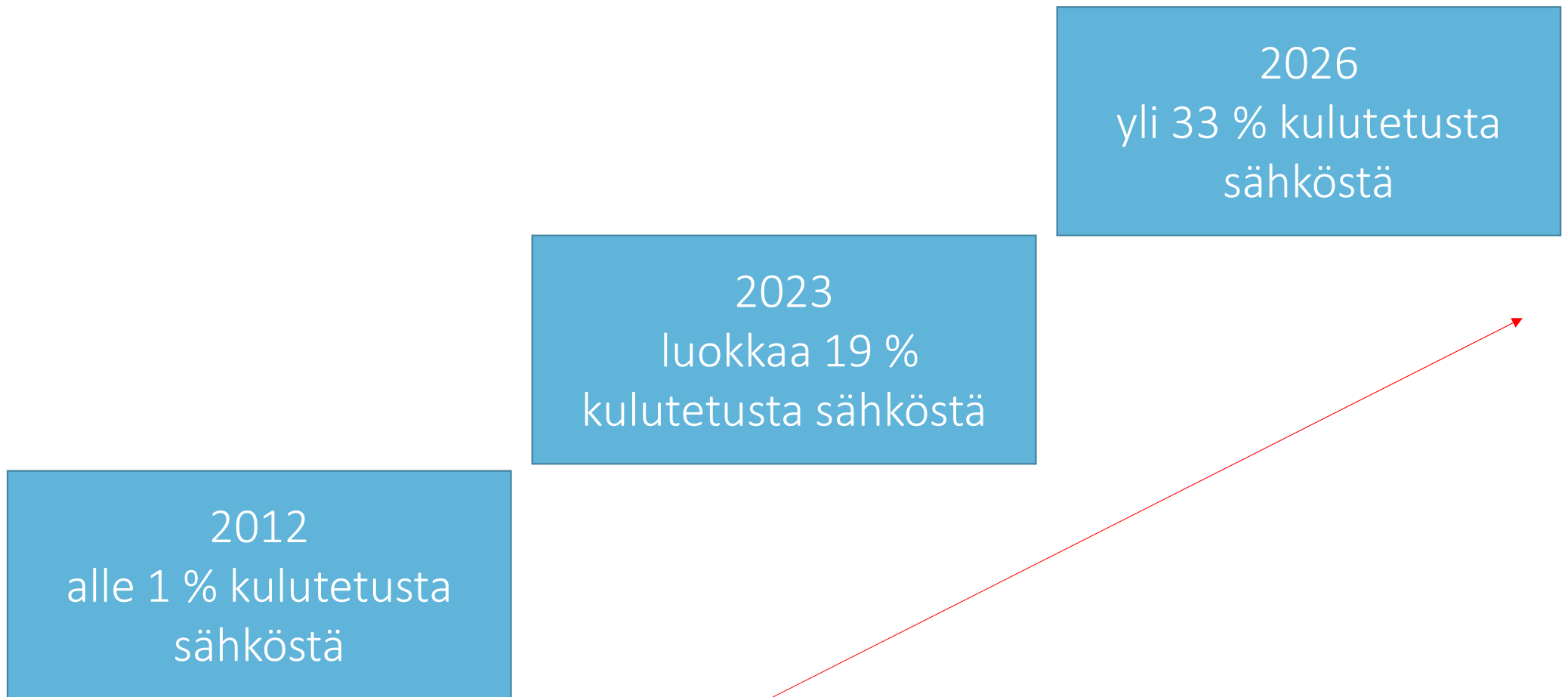
tekniikkatalous.fi

Tuulivoima ohittaa ydinvoiman suurimpana sähkön tuotantomuotona vuonna 2027. Suomen sähköntuotanto muuttuu nyt hirmuista vauhtia. Tuulivoimabuumi jatkaa kasvuaan vielä.

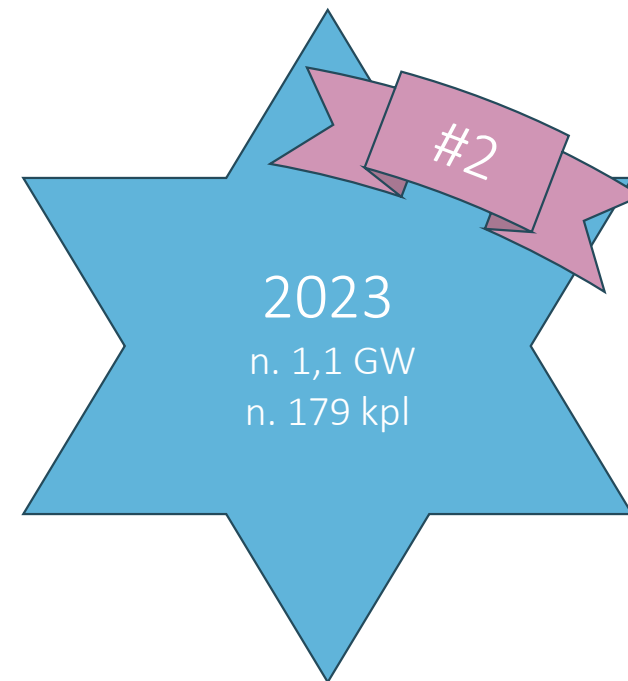
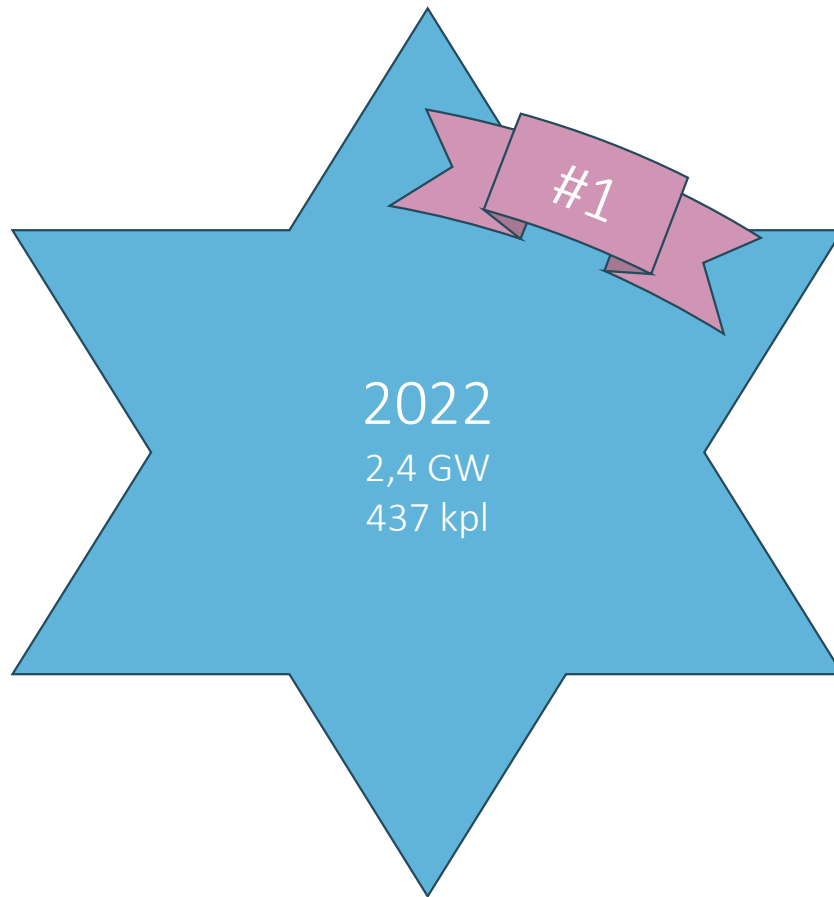
3.05 ip. · 19. toukok. 2022 · Twitter Web App



Tuulivoiman nopea kasvu



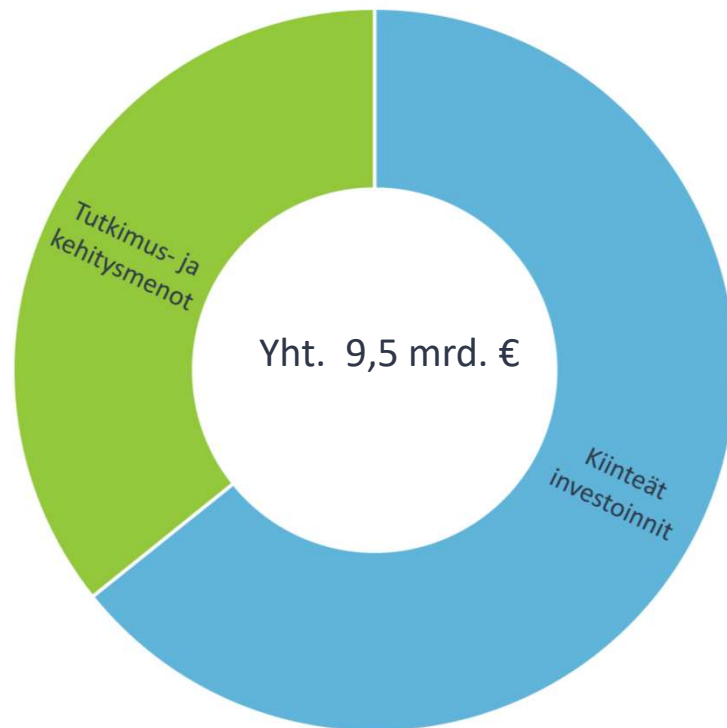
Tuulivoiman aallon harjalla





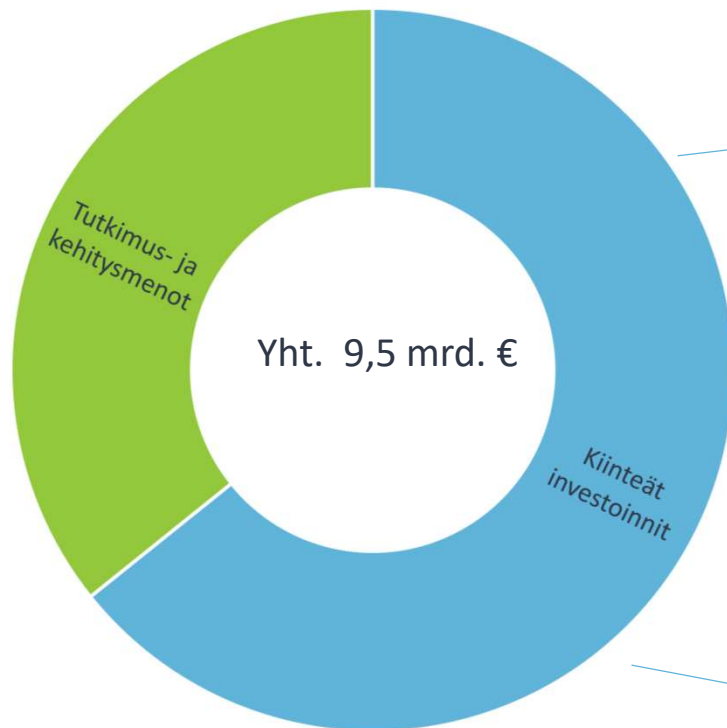
Tuulivoiman osuus teollisuuden investoinneista merkittävä

Teollisuuden investoinnit 2022

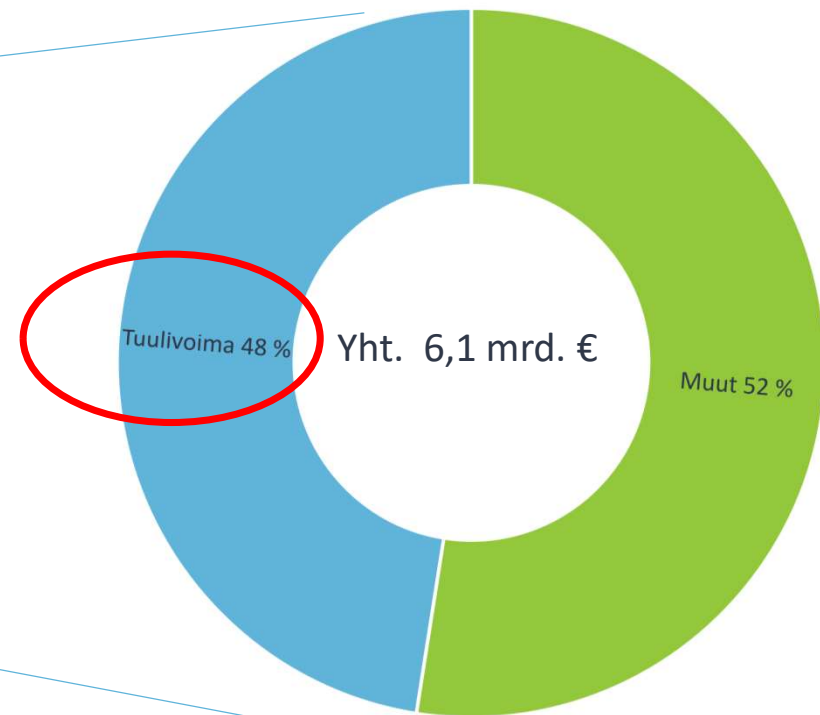


Tuulivoiman osuus teollisuuden investoinneista merkittävä

Teollisuuden investoinnit 2022



Teollisuuden kiinteät investoinnit 2022



Sodan ja korkojen vaikutukset osuvat myös tuulivoimaan



Suomen
Tuulivoimayhdistys

Energia

Tuulivoimarakentam ohi: Suurin kysyntä uudet investoinn

Muun muassa voimalavalmist: vuonna. Uusia investointipäätö korkojen nousu. Hankkeet eivät kannattavia.

Tuulivoima
kannatta
nouse

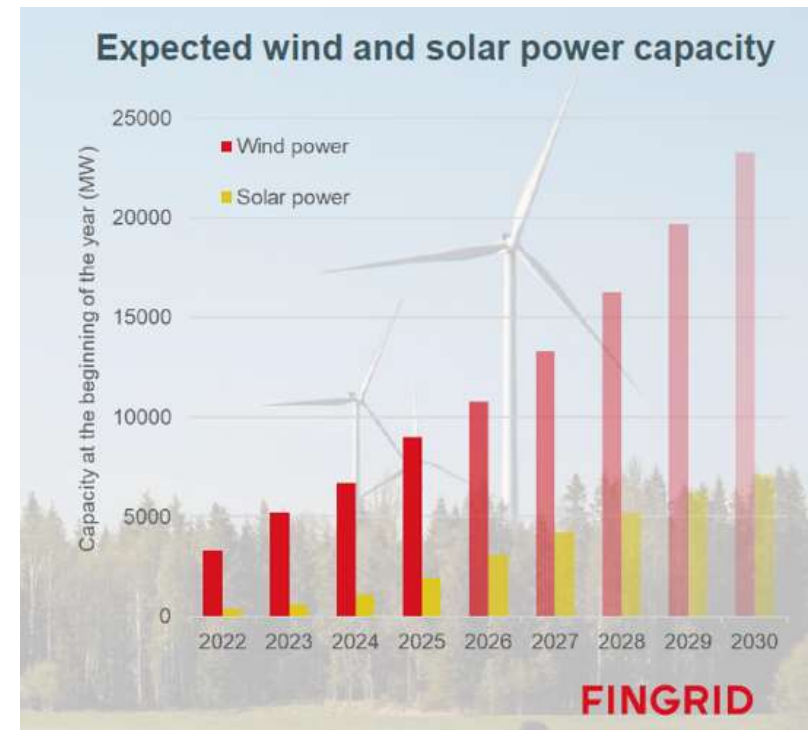
Tuulivoimarakentaja ei hätkähdä alan laskusuhdannetta: "Tuulivoiman ja energian tarve jatkaa kasvuaan jatkokssakin"

Pohjan Voiman toimitusjohtajan mukaan heilahtelut ovat normaalia ja uusia investointipäätöksiä häämöttää tulevaisuudessa.

ti
jatkuvasti
aikeudet.

Mitä vuosikymmenen loppu tuo tullessaan tuulivoiman osalta?

- Olennaista: kulutus, kulutus ja kulutus
- Lähivuodet: ”giga vuodessa”
- Vuosikymmenen lopussa 20 GW?
- Merituulivoimaa jonkin verran tällä vuosikymmenellä ja paljon lisää vuosikymmenen taitteen jälkeen



Tuulivoimakurssit

Ilmoittaudu!

- TUULIVOIMAKURSSI 2 – Oulu, 30.-31.1.2024

Tulossa pian:

- 20.3. *Tuulivoimahankkeesta viestiminen*
- 16.-17.4. *Tuulivoimalan käyttö ja operointi*
- 22.-23.5. *Merituulivoimakurssi*
- 3.-4.9. *Tuulivoimakurssi 2, Hki*

tuulivoimayhdistys.fi

- Ajankohtaista
- Koulutukset

WIND

Wind Finland -seminaarit

Wind Finland Oulu 2024 – Oulu, 1.2.2024

Rakentaminen ja tuotanto

Wind Finland Offshore 2024 – Helsinki, 14.5.2024

Wind Finland 2024 – Helsinki, 1.10.2024

windfinland.fi



Mutta nyt:
KYSY MITÄ TAHANSA
TUULIVOIMASTA!