



Uutiskirje

Marraskuu 2022

## Terveiset Laitilan Puhelimesta

Vuosi 2022 lähenee loppuaan ja luet nyt tämän vuoden viimeistä uutiskirjettämme.

Tähän vuoteen on mahtunut monenlaisia uudistuksia ja muutoksia. Yhtenä isoimpana oli Vakka-Servicen liiketoiminnan siirtyminen 1.10. alkaen osaksi Laitilan Puhelinta. Tämä oli sujuva jatkumo viime vuonna aloittamaamme sähkö- ja automaatioliiketoimintaa. Tällä kaupalla vahvistamme nykyisiä palvelujamme ja toimintamme laajenee talotekniikkaan ja teollisuusautomaatioon.

Valokuituverkon laajeneminen jatkui edelleen. Uusina rakennusalueina tänä vuonna olivat Kodisjoki ja Leinmäki. Nyt loppuvuonna olemme tehneet kartoitusta valokuidun mahdollisesta laajenemisesta edelleen, jotta yhä useammalla olisi mahdollisuus päästä huippunopean, laadukkaan Laitilan Metro -valokuituverkon piiriin! Ilmoittelemme tästä myöhemmin, kun suunnitelmat ovat valmiina.

**Kiitämme nyt kaikkia asiakkaitamme ja yhteistyökumppaneita kuluneesta vuodesta ja toivotamme mukavaa tulevaa vuotta 2023!**

# Joulunavajaiset ja pilkkosen pimi perjanta 25.11.

**BLACK  
FRIDAY**



Vietämme myymälässämme joulunavajaisia ja pilkkosen pimiää perjantaita 25.11.

Myymälässämme pimeitä tarjouksia koko päivän.

Tule käymään ja tee joululahjaostokset paikallisesta!

**Kahvipannu  
kuumana  
pe 25.11.  
klo 10 - 15**



# Kanavamuuotoksia kaapeliTV- verkossa 30.11.

KaapeliTV-verkossa tehdään  
kanavamuuotoksia ke 30.11. klo 8.00  
ja klo 11.00 välisenä aikana.

**Kanavien TV5, Kutonen, TLC ja Frii  
SD-versiot poistuvat** tuolloin jakelusta.

Näiden kanavien **teräväpiirtoversiot (HD)** jäävät jakeluun ja niiden laatu paranee entisestään.

Samassa yhteydessä jakelusta poistuu muutama kanava ja kanavapaketti kokonaan. Koko tiedote luettavissa kotisivuiltamme.

Mikäli tv-kanavat eivät näy kanavien uudelleenjärjestämisen jälkeen, tee laitteelle kanavahaku tai tehdasasetusten palautus. Useat laitteet löytävät kanavat automaattisesti.



---

## Sähkö- ja automaatiopalveluja koko Vakka-Suomen alueelle

Meiltä saat sähkö- ja automaatiopalvelut, niiden suunnittelun, urakoinnin ja asennuksen. Ota yhteyttä ja pyydä tarjous!

Myymlästämme Mikaelinkadulta löytyy myös perussähkötarvikkeita, tule käymään.



# Tukes varoittaa aurinko- paneelien virheellisistä asennuksista



Kuva ei esimerkkikohteesta.

Tukesin tietoon on tullut tapauksia, joissa aurinkosähköjärjestelmiä on asennettu virheellisesti ja ammattitaidottomasti. Huolimattomuutta on ilmennyt sekä asennustöissä, että käyttöönottotarkastuksissa. Järjestelmää koskevista teknisistä vaatimuksista ei ole aina ollut tietoa.

Kilpailuttaminen kannattaa ja Vakka-Suomessa on meidän lisäksi useita laadukkaita ja kilpailukykyisiä toimijoita.

Markkinoiden ylikuumentumisen johdosta on ilmennyt myös ylihintaisten ja väärillä argumenteilla toimivia myyjiä, jotka pyrkivät saamaan sopimuksen kuluttajan kannalta liian nopeasti ja näin välttämään kilpailutusta.

Tässä suuntaa antava esimerkki 8:n paneelin (a\* 410W) kokonaiskustannuksista lokakuussa asennettuun vapaa-ajanasuntoon. Paneelit, kattokiskot ja asennustarvikkeet noin 3300 €, Invertteri 6KW (asiakas halusi laajennusvaraa) noin 1400 € ja asennus sisältäen dokumentit ja ilmoituksen verkkoyhtiölle noin 1500 €. Yhteensä noin 6200 €.

Motiva muistuttaa, että se ei koskaan suosittele minkään yksittäisen toimijan tuotteita ja palveluita. Jos joku toimija omassa markkinoinnissaan näin väittää, kyse on tahallisuudesta harhaanjohtamisesta. Lue lisää aurinkopaneelin hankinnasta <https://aurinkosahkoakotiin.fi/> tai pyydä tarjous [info@vahvavirta.fi](mailto:info@vahvavirta.fi) tai [info@vakkaservice.fi](mailto:info@vakkaservice.fi)

# TV-kortti kampanja voimassa vielä marraskuun loppuun

Tilaa nyt kaapeliTV-verkon TV-kortti,  
saat veloitusetonta katselua  
kahden kuukauden ajan tilauspäivästä.



---

# Kuituverkot ja energiankulutus

Energia, sen kulutus ja säästäminen,  
on tänäpäivänä puheenaiheena  
monissa keskusteluissa.



**Finnet-liiton toimitusjohtaja Jarmo Matilainen** paneutuu tähän  
blogikirjoituksessaan "Kuituverkot kunniaan energiansäästötalkoissa". Lue  
blogikirjoitus kokonaisuudessaan <https://www.finnet.fi/kuituverkot-kunniaan/>