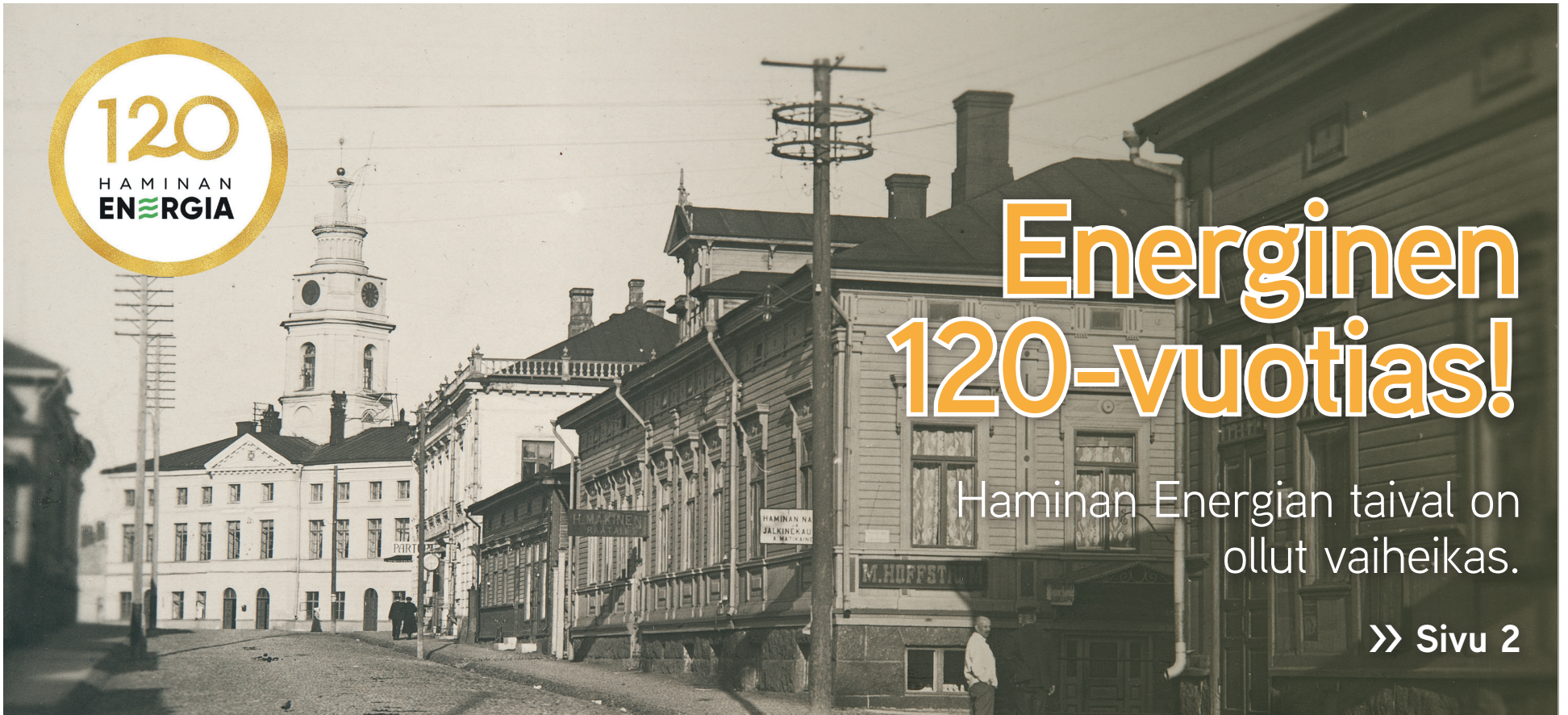


Energiautisia haminalaisille

# HEIKKU

1/2021



## Ekami vaihtaa vihreään kaukolämpöön

Syksyllä Ekamin koko 16.000 m<sup>2</sup> rakennusala lämpenee ekologisemmin; Haminan Energia toimittaa vihreää kaukolämpöä palvelusopimuksena. Yhtiön tähän mennessä suurin kaukolämpöliittymätoimitus edellyttää tarkkaa suunnittelua.

» Sivun 3

## Lataa sähköauto Tervasaaren Töpselistä

Tervasaareen on avautunut Haminan Energian ja Haminan kaupungin yhdessä toteuttama Töpseli-latauspiste.



» Sivun 4

## Energialaavu nousi Vehkjärven rantaan

Haminan Energian ja Vehkalahden Veikkojen järjestämä Energiapolku-tapahtuma täydentyi Haminan Energian 120-juhlavuoden kunniaksi Energialaavulla.

» Sivun 4





# 120-vuotias on energisempi kuin koskaan

Teksti ja kuva: Tarja Autio  
Kannen kuva: K. Lindberg, Museoviraston kokoelmat

**Haminan Energia juhlistaa tänä vuonna 120. toimintavuottaan. Yrityksen historia ulottuu 1900-luvun alkuun – Haminan kaupungin sähkölaitos perustettiin vuonna 1901.**

Jo ennen toiminnan käynnistymistä oli vuosia käyty keskusteluja etenkin paremman katuvalaistuksen saamisesta keskustaan. ”Pimeinä syysiltoina paikkakunta on kiedottu egyptiläiseen pimeyteen”, valitettiin mm. paikallisessa Fredrikshamn Tidning-lehdessä syksyllä 1900. Haminan kaupungin sähkölaitoksen aloitettua toimintansa 1901, oli ensimmäisiä julkisia käyttösovelluksia juuri katuvalaistus. Keskustan kadunkulmat ja Tervasaaren laivasilta valaistiin kaarilampuin. Sähkösovimuksen tehneissä kotitalouksissakin käytettiin sähköä alussa lähinnä valaistukseen. Sähkövirtaa myytiin yksityisiin ja julkisiin kohteisiin sekä voima- ja valovirtaa teollisuuslaitoksille.

Tiettävästi ensimmäinen rakennus, jossa sähkövalot syttyivät, oli ruotsalainen seuraklubi, nykyinen puistotalo.

Tänään Haminan Energia on nykyaikainen ja monella tapaa edistyksellinen energiayhtiö. Hallintopäällikkö *Raila Filppu* on ollut yhtiön palveluksessa 40 vuotta, ja nähnyt muutoksen.

- Tulin taloon toimistovirkailijaksi maaliskuussa 1981.

Siitä alkoi ura toimistotyöntekijästä mm. henkilöstöasioista vastaavaksi hallintopäälliköksi.

- Muutoksen alalla huomaa esimerkiksi ammattinimikkeissä ja koulutustaustoissa. Tämän päivän työntekijöillä on monipuolisen ammatitaidon lisäksi paljon erityisosaamista.

Laaja-alaisuutta tarvitaan – siitä on etua, kun halutaan reagoida energia-alan nopeaan kehitykseen. Tästä on hyvänä esimerkkinä maakaasun paikallisjakelun aloittaminen ensimmäisenä Suomessa vuonna 1982.

- Maakaasuliiketoiminnan myötä Haminan kaupungin sähkölaitoksen nimi muutettiin Haminan Energialaitokseksi. Vuonna 1994 energialaitos yhtiöitettiin, syntyi Haminan

Energia Oy, jonka osakekannan omistaa Haminan kaupunki.

” **Yhtiömme toiminnassa minua miellyttää sen edelläkävijyys monissa asioissa.**

- Yhtiöittäminen oli iso prosessi, mutta tarpeellinen. Yhtiömme toiminnassa minua miellyttää sen edelläkävijyys monissa asioissa. Sellaisia ovat muun muassa ympäristöystävälliset, vähäpäästöiset energiaratkaisut ja digitalisaatio. Tietojenkäsittelyn nopeus ja luotettavuus yhtiössämme on vain korostunut koronavuoden aikana.

On kuitenkin yksi asia, joka ei ole muuttunut:  
- Kun tulín yhtiöön nuorena tyttönä, oli konttori Saviniemessä. Samassa kauniissa paikassa Savilahden rannalla ollaan vieläkin, toteaa Raila.



Koronapandemian vuoksi 120-vuotisjuhlat ovat ainakin toistaiseksi pitämättä. Sen sijaan Haminan Energia lahjoitti juhluvuoden kunniaksi haminalaisten käyttöön Energialaavun Horessootinpolulle Myllykylään. Työkaverit kokoontuivat laavulle juhlistamaan kukitetun Raila Filpun syntymäpäivää.





# Ekamiin virtaa syksyllä vihreää kaukolämpöä

Haminan Energian suurin kaukolämpöliittymä rakentuu palvelusopimuksena

Nämä isot kattilat ovat kohta historiaa.

Teksti ja kuva: Tarja Autio

**Etelä-Kymenlaakson ammattiopiston Haminan kampus siirtyy kesän aikana vihreän kaukolämmön käyttäjäksi.**

- Ekami on suurin kaukolämpöliittymä, minkä olemme tähän mennessä toimittaneet, toteaa Haminan Energian asiakkuuspäällikkö **Toni Lahti**.

Haminan kampus on vuositasolla noin kuumensadan opiskelijan opiskelupaikka. Sen rakennusala on lähes 16 000 m<sup>2</sup>. Ekamissa voi opiskella aikuis- ja nuorisolinjoilla mm. auto-, taide- ja käsiteollisuus-, sähkö- ja automaatio-, tieto- ja viestintätekniikka-alaa, liiketaloutta sekä turvallisuusala. Samassa kiinteistössä toimii myös Haminan lukio.

- Olimme jo jonkin aikaa miettineet vaihtoehtoisia lämmitysmuotoja. Tavoitteena oli löytää kustannustehokas ja samalla kestävä kehitystä tukeva järjestelmä, Ekamin kiinteistö- ja hankintapäällikkö **Harri Laine** kertoo.

- Haminan Energia tuottaa kaukolämpöä uusiutuvilla polttoaineilla, mikä on meille tärkeää. Se on askel kohti hiilineutraaliutta, mihin Haminan kaupunkikin on omistajanamme sitoutunut.

Ekamin siirtyminen vihreään kaukolämpöön tuottaa vuositasolla 450 000 kilon laskennallisen säästön hiilidioksidipäästöihin. Kaukolämpö tuotetaan paikallisesti, läheltä saatavista uusiutuvista energijakeista.

- Toimittajan valinta oli helppoa, sillä paikallisena toimijana Haminan Energia on luotettava ja helposti tavoitettava yhteistyökumppani.

Ekamin kaukolämpö toteutetaan palvelusopimuksena. Kaukolämpöön liittyvä tekniikka laitteineen jää Haminan Energian omistukseen, joten myös laitteiden huolto ja tekniikka on yhtiön vastuulla.

- Usein tällaisten suurien julkisten kiinteistöjen ja asunto-osakeyhtiöiden lämmitykseen liittyvät tekniset toiminnot kannattaa ulkoistaa. Asiakas välttyy turhilta investoinneilta, ja ylläpito on alan asiantuntijoiden käsissä, sanoo Toni Lahti.

Haminan Energia on energiayhtiönä etulinjassa kehittämässä palvelumallien toimintaa, toki myös kaukolämpöliittymiä toimitetaan myös ilman palvelusopimusta.

- Ekamin kiinteistössä on paljon rakennuskantaa erilaisia toimintoja varten, ja se vaatii hyvää suunnittelua ja oikeaa mitoitusjärjestelmälle. Varsinkin tämän kokoluokan kohteissa käytämme aina erillistä suunnittelutoimistoa oikean mitoituksen ja toimivuuden varmistamiseksi.

Kaukolämpöputkien kaivutyöt ovat hyvässä vauhdissa. Lämmitysjärjestelmän vaihto tapahtuu heinäkuussa.

Tilalle tulee kompakti ja tehokas kaukolämmön jakokeskus.





# Autoon sähköä Töpselistä

Teksti: Tarja Autio

Tervasaaresta löytyy Töpseli, Haminan Energian ja Haminan kaupungin yhdessä toteuttama latauspiste sähköautoille ja plug-in lataushybrideille.

Latauspaikkoja on kahdelle autolle, ja paikka on kohti Rampsinkaria mennessä vasemmalla puolella.

- Sähköautot ovat lisääntyneet ja latausmahdollisuuksista tulee kyselyitä aika usein, Haminan kaupungin viestintäpäällikkö **Minna Nordström** toteaa.

Tervasaaren lisäksi toinen Töpseli-latauspiste on tulossa keskustaan, torin laidalle. Molemmat ovat asiointilatauspisteitä, maksimiteho on kummassakin 22 kW. Auton oman laturin teho vaikuttaa siihen, kuinka nopeasti auto latautuu.

- Sillä aikaa kun auto latautuu, ehtii hyvin käväistä vaikka kahvilla tai tutustumassa lähistön nähtävyyksiin, esimerkiksi täällä Tervasaarella heinäkuussa avutuvaan Oolannin puistoon tai Rampsinkarin maisemiin.

- Julkisilla latauspisteillä haluamme tarjota palvelua kaupunkilaisille ja kaupunkiin tuleville hyvin edulliseen hintaan, kertoo myyntipäällikkö **Tuomas Uski** Haminan Energialta.

Yhtiö toimittaa sähköautojen latauspisteitä myös omakotitaloihin, taloyhtiöihin ja liikekiinteistöihin. Haminan Energialta saa myös E-kartoituspalvelun, joka on hyvä työkalu asunto-

ja kiinteistöasakeyhtiöille, joissa pohditaan sähköiseen liikenteeseen varautumista tai sähköautojen latauspisteiden hankkimista. E-kartoituspalvelu koostuu paikan päällä tehtävästä tarkastuksesta, jossa mittaamalla ja aistinvaraisilla havainnoilla saadaan pohjatiedot E-kartoitusraportin tekemistä varten. E-kartoitusraportti kertoo parkkipaikan soveltuvuuden sähköauton lataamiseen.



## Haminan Energia tarjoaa sähköautojen latausratkaisut kaikkiin tarpeisiin:

**Liikekiinteistöt + Taloyhtiöt + Omakotitalot**

### TOIMI NÄIN:



**1** Ota yhteys latauspisteiden myyntiin.



**2** Kartoitamme kohteen, teemme suunnitelman ja tarjouksen.



**3** Toteutamme latauspisteen halutun laajuusena, avaimet käteen.

**SAAT MEILTÄ MYÖS E-KARTOITUSPALVELUN.**

### OTA YHTEYTTÄ:

**Toni Lahti** ☎ 040 481 3092 ✉ toni.lahti@haminanenergia.fi  
**Tuomas Uski** ☎ 044 565 0761 ✉ tuomas.uski@haminanenergia.fi

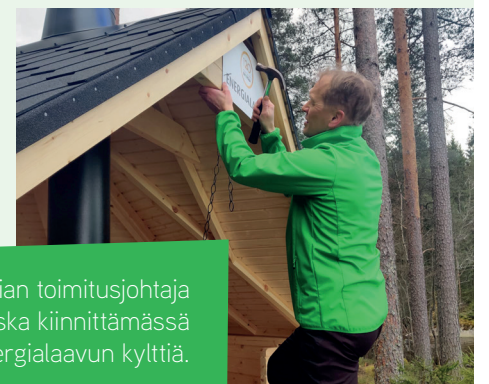


Tuulisena kesäpäivänä Tervasaaren latauspisteeseen kävivät tutustumassa Tuomas Uski ja Tiiti Haikonen Haminan Energialta sekä Minna Nordström ja Riikka Koskimies kaupungin viestintäpalveluista. Latauspisteen viereen pystytetään vielä infotaulu ja latauspaikat maalataan vihreällä värillä.

## 120-vuotisjuhlavuonna Energiapolku täydentyi Energialaavulla

Toukokuun alussa Haminan Energia järjesti jälleen yhteistyössä Vehkalahden Veikkojen kanssa haminalaisten ja lähiseudun asukkaiden piristykseksi Energiapolku-ulkoilutapahtuman. Haminan Energian 120-vuotisjuhlavuoden kunniaksi osaksi tapahtumaa ideoitiiin upouusi Energialaavu, jonka Vehkalahden Veikkojen tehokas tiimi pystytti upealle paikalle Vehjärven rantaan, Horessootin luontopolun varrelle. On ollut ilo huomata, miten moni on löytänyt Energialaavun mieluisaksi retkikohteeksi ja rentoutumispaikaksi. Haminan Energia toivottaa aurinkoista kesää sekä voimaa ja valoa kaikille Energiapolkuun osallistuneille!

Lisätietoa Haminan luontopoluista:  
[www.hamina.fi/asukkaalle/vapaa-aika/ulkoilu-ja-luonto-2/luontopolut/](http://www.hamina.fi/asukkaalle/vapaa-aika/ulkoilu-ja-luonto-2/luontopolut/)



Haminan Energian toimitusjohtaja Markku Tommiska kiinnittämässä Energialaavun kylttiä.