

# Vaasa voisi esimerkillään luoda energiatyöpaikkoja

## PUHEENVUORO

Vaasa on kaupunki, jossa on Pohjoismaiden suurin energia-tekniikan teknologian keskus. Kaupungissa on yli 120 energiategniikan alan yritystä, joista usea alansa globaali markkinajohtaja. Näiden yritysten liikevaihto on noin 4 miljardia euroa, josta 70 % tulee viennistä ja 30 % koko Suomen energiategniikan viennistä. Työntekijöitä on noin 10 000 henkilöä, ja vuonna 2020 heitä arvelaan olevan jopa 20 000.

Luvut ovat vaikuttavia. Näiden lukujen varaan on helppo suunnitella kotikaupunkimme tulevaisuutta, vai onko?

Vaasan kaupungin visiossa viitataan energiaan eri tavoin, energiakaupunki Vaasa itsessään on? Ole-

malla itse energian käytön malliesimerkki kaupunki voi luoda kuin itsestään edellytyksiä sille, että vuonna 2020 meillä on jopa 20 000 energia-alan työpaik-



Seppo Ravon mielestä Vaasan pitää julistautua energiakaupungiksi.

kaa.

Vaasa voisi käyttää kiinteistöidensä lämmityksessä uusiutuvaa energiaa. Esimerkiksi jäähalli lämpiää tänään vielä öljyllä, vaikka sen lämmitys onnistuisi helposti esimerkiksi

maalämmöllä.

Kaupungista löytyy alan taitoja ja yrityksiä, jotka osaavat asian hoitaa kuntoon. Samoin yritys- ja pientalotonttien jaossa voitaisiin joiltakin osin suosia hakijoita, jotka ovat valmiita innovatiivisiin energia-alan ratkaisuihin esimerkiksi lämmityksen toteutuksessa. Voisimme kaavoittaa oman alueen energia-alan yrityksille. Luomalla järkevää kysyntää syntyy tarjontaa ja sitä kautta alueelle energia-alan työpaikkoja

Kun Vaasaan rakennetaan piakkoin palloiluhalli ja aikanaan musiikki- ja kongressitalo, on niiden energiaratkaisujen oltava niin innovatiivisia, että jo pelkästään sen takia niitä tul- laan katsomaan ympäri maailmaa ja osallistumaan energia-alan konferensseihin. Keväällä 2012 Vaasassa kävi noin tuhat henkilöä energia-alan tilaisuuksissa.

Vaasan kaupungin kannattaisi julistautua vaikka maailman

uusiutuvan energian pääkaupungiksi. Tämänkaltaisia julistuksia tunnetaan maailmalla. Julistautuminen edellyttää esimerkkinä olemista, mutta mikä on olla esimerkkinä, jos sitä kautta luodaan työpaikkoja ja hyvinvointia alueelle.

Jo nykyinen energia-sanan liittäminen kaupungin visioon tarkoittaa jo lähes samaa.

Energian tulisi näkyä monessa arkisessa asiassa kuten siinä, kuinka kiinteistöjä lämmitetään ja vaikka siinä, että jotkut kaupungin autoista ovat sähköautoja tai vähintään hybridejä. Stormossenin tuottamaa bio-kaasua voisi käyttää paikallisbussien energianlähteenä.

Voisimme tällä tavoin hoitaa joukkoliikenteen tuen, kun nyt tuemme joukkoliikennettä riikihikuivalla rahalla hieman alle kahdella miljoonalla eurolla vuosittain.

**Seppo Rapo (kok.)**  
Kaupunginvaltuutettu  
Vaasa

Kirjoitus julkaistu sanomalehti Pohjalaisessa 21.09.2012

Tässä omakohtainen kokemus uusiutuvasta energiasta. Tämä osuus ei ollut mukana kirjoituksessa:

Elokuun lopussa 2011 siirryin maalämmön käyttäjäksi jonka johdosta lämmityssähkönkulutus on kiinteistöissäni romahtanut ollen tällä hetkellä n 30-35% aikaisemmasta tasosta, tämänkin muutoksen toteutti vaasalainen energia-alan yritys.