



Yhteistyökumppanin opas

Tukea koulujen energiaopetukseen

Sähkön päivänä 23.1.2018 julkistettava lahjoitus



Voimala madaltaa kynnystä sähkön ja energian ilmiöpohjaiseen ymmärtämiseen

STEK ry lahjoitti syksyllä sadalle suomalaiselle peruskoululle kaksi sataa Voimalaa. Voimala on energian oppimispaketti, jolla peruskoulu-laiset voivat tutustua uusiutuvan energian tuotantoon, varastointiin ja käyttöön. Voimala soveltuu 5. - 9 . luokille.

Voimalan on suunnitellut tietokirjailija ja keksijä Janne Käpylehto yhdessä opettajista ja asiantuntijoista koostuvan työryhmän kanssa. Voimala auttaa hahmottamaan, millaisia määriä sähköä erilaisiin toimintoihin tarvitaan ja kuinka paljon energiaa - lihasvoimaa tai auringonvaloa - niiden tuottamiseen tarvitaan. Oheen on laadittu tehtäviä, joita oppilaat voivat tehdä omatoimisesti. Voimalan tehtävät eivät vaadi oppilailta tai opettajalta syvällistä sähköilmiöiden tuntemusta. Voimala opettaa toiminnan ja käytännön kokeilujen kautta.

Myös energiayhtiöt voivat lahjoittaa Voimalaa kouluille. Yhteistyökumppanin logo ja vapaasti muotoiltava lyhyt teksti voidaan sijoittaa yhteistyökumppanin toiveiden mukaan Voimala-laatikon sivulle. Kar-toitamme nyt energiayhtiöiden kiinnostusta tukea esim. oman alueen oppilaitoksia Voimala-paketilla. Luonteva ajankohta kertoa sitoumuk-sesta Voimala-lahjoitukseen on tuleva **Sähkön Päivä 23.1.2018**.

Miten tilaat Voimalan

Voimalan yksikköhinta: 625 euroa (sis alv.) + toimituskulut n 35 euroa

Voimalan toimitusaika: 4 kk tilaussitoumuksesta (aikaisintaan 1.5.2018)

Voimalan toimittaja: Solarvoima Oy/ Janne Käpylehto

Tilaukset ja lisätiedot:

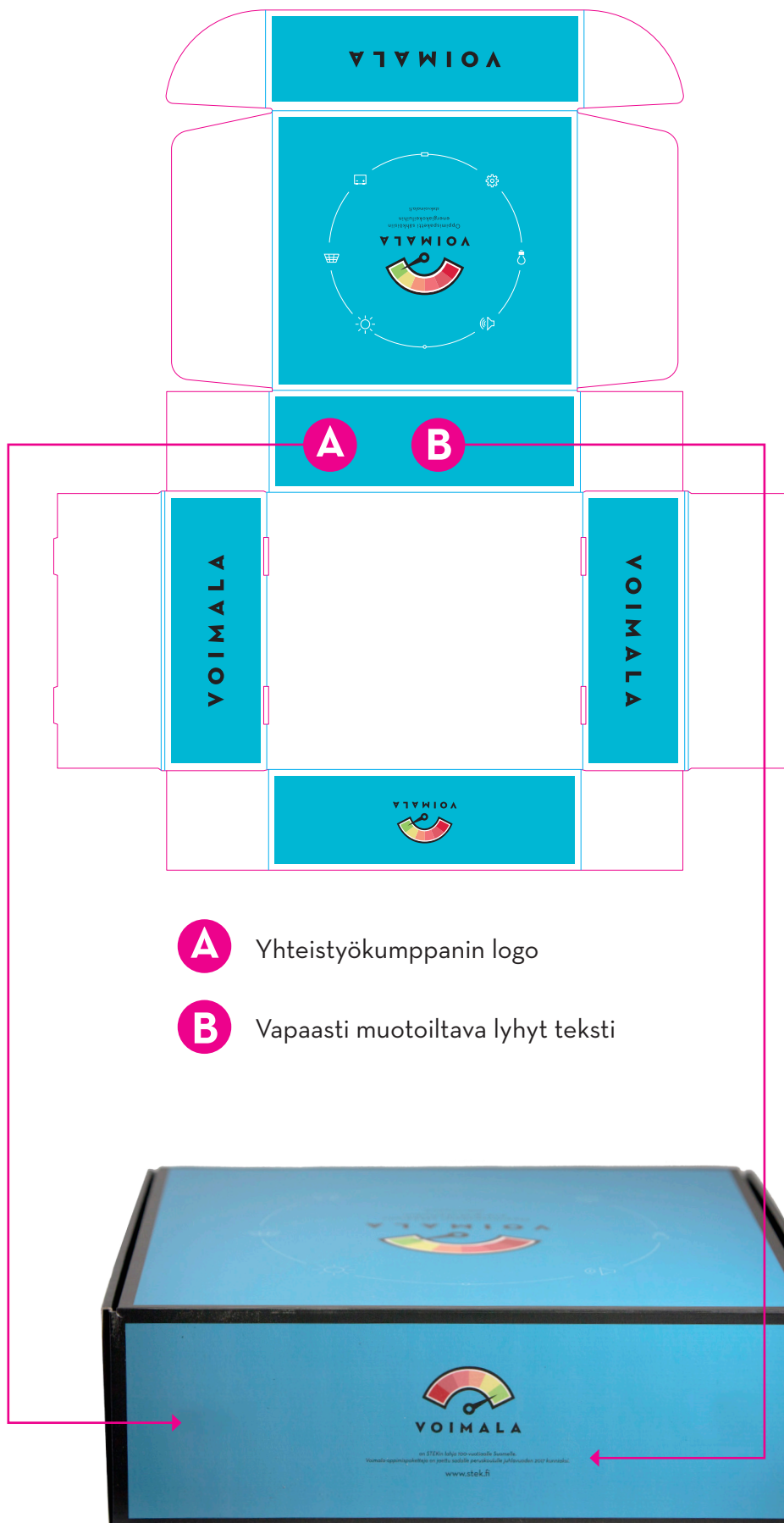
Kirsi Gimishanov - STEK

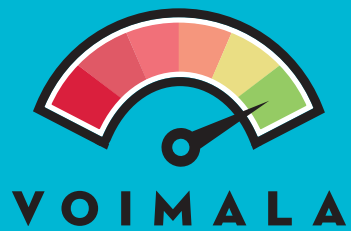
040 4808 223

kirsi.gimishanov@stek.fi

Logon sekä tekstin asemointi

Yhteistyökumppanin logo ja vapaasti muotoiltava lyhyt teksti voidaan sijoittaa yhteistyökumppanin toiveiden mukaan Voimalla-laatikon sivulle.





Tilaukset ja lisätiedot

Kirsi Gimishanov - STEK
040 4808 223
kirsi.gimishanov@stek.fi