



Työnjohtaja Juhapekka Nurmi esitteli kerrostalon pohjapiirustusta yläkoululaisille.

Avoimet työmaat tutustutti rakennusalaan

Lähes 40 ysiluokkalaista puki torstaina kypärät päähän, turvakengät jalkaan ja lähti tutustumaan rakennusalaan.

Peppi Hellén
Turun Sanomat 23.10.2015

Avoimet työmaat -tapahtuma on maanlaajuisesti kiertävä tutustumispäivä, joka tarjoaa päivänmittaisen uravalmenuksen rakennusalaan kiinnostuneille yläkoululaisille. Tapahtuman järjestää rakennus- ja kiinteistöpalvelualan Vetovoima ry.

- Valoisin työllisyysnäkömään vuoksi Vetovoima järjes-

tää Avoimet työmaat -päiviä ympäri Suomen. Päivä avaa ikkunan alan koulutukseen ja työtehtäviin, kertoo Vetovoiman asiamies Janne Suntio.

Tapahtuma järjestetään tänä vuonna noin 15 kaupungissa.

- Keskiyöksi 68 yläkoululaista osallistui tutustumispäivään Turussa. Lappeenrannassa tapahtumaan osallistuu jopa 111 yläkoululaista, kertoo Suntio.

Torstaina tutustumispäivään osallistui ysiluokkalaista Raision, Ruskon, Maskun ja Nousiasten yläkouluista. Aamupäivällä koululaiset tutustuivat rakennus- ja kiinteistöpalvelualan koulutukseen Raision ammattiopistossa.

Iltapäivällä 37 koululaisen joukko pääsi esittämään kysy-

myksiä rakennusalan ammattilaisille. Turun Murtomaantielle valmistuvassa kerrostalossa työnjohtajat johdattivat ysiluokkalaista talon sisällä ja kertoivat eri rakennusvaiheista.

- Tällä hetkellä rakennusala kiinnostaa kovasti. Isä on sähköalalla, se on toinen vaihtoehto, toteaa Otto Vilppola Ruskon Maunun koulusta.

Vilppolan mukaan päivä on opertanut paljon rakennusalaan.

- Nyt tiedän esimerkiksi, miten tällainen kerrostalo rakennetaan, Vilppola toteaa.

Hän uskoo, että rakennusalan työllisyystilanne voi tulevaisuudessa olla hyvä. Työllisyysnäkömää vaikuttaa kuitenkin vain vähän Vilppolan alanvalintaan.

Myös Pinja Havia Maunun

Rakennusalan työllisyysnäkömää on hyvä

■ **Rakennusala on** työllistänyt viime vuosina noin 160 000 henkilöä. Tämä käy ilmi Valtion taloudellisen tutkimuskeskuksen (VATT) tutkimuksesta.

■ **VATT:n tekemän** ennusteen mukaan rakennusalaan työllistyneiden määrä tulee kasvamaan

koulusta lähti tutustumaan rakennusalaan.

- Ajattelin lähteä opiskelemaan sähköalaa. Rakennuksia olisi ihan kiva suunnitella, mutta ei välttämättä rakentaa, toteaa Havia.

Rakennusalan työllisyys näyttää valoisalta. Valtion taloudellisen tutkimuskeskuksen ennus-

Suomessa yli 40 000 henkilöllä seuraavan 15 vuoden aikana.

■ **Vuonna 2030** toimialan työllisyyden ennustetaan saavuttavan jopa 1990-luvun lamaa edeltäneen tason.

■ **Muun muassa** Varsinais-Suomessa on alkamassa isoja

tuksen mukaan rakennusalaan työllistyneiden määrä kasvaa 15 vuoden aikana 40 000 henkilöllä.

- Jo ensi vuodelle odotetaan parin prosentin kasvua, kertoo Suntio.

Suntion mukaan nouseva työllisyysaste johtuu monesta asiasta.

- Investoinnit lähtevät liik-

rakennushankkeita, kuten Naantalin uuden voimalaitoksen ja Salon jätteenpolttolaitoksen rakentaminen. Työllistymistä kasvattavat uudisrakentamisen lisäksi myös korjausrakentaminen, jolle on entistä suurempi kysyntä lähivuosina.

keelle, väkiluku kasvaa, tarvitaan lisä- ja täydennysrakentamista, listaa Suntio.

Lisäksi tulevaisuudessa korjausrakentamiselle on nykyistäkin suurempi kysyntä, kertoo kotimainen rakennuskanta tulee peruskorjauksikään.

- Toivotaan, että valoisuudesta käy toteen, tokaisee Suntio.