

**TEKNOLOGIATEOLLISUUDEN HAASTEET ON OTETTAVA KUOLEMANVAKAVASTI**  
**- Suunta on kuitenkin vähitellen kääntymässä ylöspäin**

*Teknologioteollisuuden yritysten liikevaihto Hämeessä supistui viime vuonna arviolta 35 prosenttia verrattuna vuoteen 2008. Liikevaihto oli 2,4 miljardia euroa. Viime kuukausien tilauskehityksen sekä vaikeana jatkuvan markkinatilanteen takia teknologioteollisuuden liikevaihto Hämeessä pysyy alkuvuonna erittäin matalalla tasolla.*

*Teknologioteollisuuden yrityksissä oli henkilöstöä Hämeessä noin 14 000 vuonna 2009. Henkilöstö väheni edellisvuotisesta vajaat 10 prosenttia. Lomautusjärjestelyjen piirissä on edelleen runsaasti henkilöstöä. Henkilöstön sopeuttamistoimien arvioidaan jatkuvan Hämeessä myös lähikuukausina.*

*Alan yritysten työllisyysvaikutus Hämeessä on kokonaisuudessaan lähes 40 000 työpaikkaa eli lähes neljännes alueen koko työvoimasta.*

*Teknologioteollisuuden yritysten osuus Hämeen koko ulkomaanviennistä on noin puolet sekä elinkeinoelämän tutkimus- ja kehittämisinvestoinneista runsaat puolet. Alan yrityksillä on alueella toimipaikkoja noin 1 300. Luvussa ovat mukana aktiivista liiketoimintaa harjoittavien yritysten toimipaikat.*

**Globaali rakennemuutos jatkuu voimakkaana**

Maailmantalous on kääntynyt kasvuun viimevuotisen supistumisen jälkeen. Kasvu jakautuu kuitenkin epäyhtenäisesti. Kiinan, Intian ja muiden kehittyvien talouksien merkitys nousussa on huomattava. Sen sijaan Euroopan, Yhdysvaltain ja Japanin talouden kehitys on edelleen epävakaa ja massiivisen julkisen velkaelvytyksen tukemaa. Liikevaihdon supistuminen ja henkilöstön sopeuttamistoimet koskettavat myös Hämeen aluetta. Päämarkkina-alueemme Euroopan nousun esteinä ovat vajaatyöllisyys sekä investointien heikko kehitys. Tämä vaikuttaa pitkään Hämeen nousumahdollisuuksiin, koska teknologioteollisuus valmistaa täällä erityisesti investointihyödykkeitä.

- Menestyvä vientiteollisuus on edellytys suomalaisten hyvinvoinnille. Talouskriisin seurauksena oleellisesti kiristynyt kilpailu pakottaa yritykset kustannusten alentamiseen ja tuottavuuden parantamiseen. Samanaikaisesti teknologioteollisuutta ravisteleva globaali rakennemuutos jatkuu voimakkaana, kertoo Stalatube Oy:n toimitusjohtaja Jukka Nummi. Lahtelainen Stalatube Oy on maailmanlaajuisesti tunnettu ruostumattoman putkipalkin valmistaja.

Teknologioteollisuus Suomen merkittävimpänä elinkeinona on historiansa vakavimmassa taitekohdassa. Suomalaiseen hyvinvointiin tarvitaan vahva teollinen ydin, jonka ympärille yrityksillä on mahdollisuus rakentaa entistä kilpailukykyisemmät palvelut. Tämä edellyttää korkeatasoista tutkimusta ja koulutusta, jotka ylläpitävät maailman kärkitason osaamista.

- Ennusteiden mukaan työllisyys tulee heikkenemään vielä pitkään. Tilannetta pahentaa edelleen se, että nyt menetettävät työpaikat uhkaavat hävitä Suomesta pysyvästi, muistuttaa Nummi.

**Nyt on rakennettava silta pahimman vaiheen yli**

Kilpailukyvyyn ylläpitäminen huipputasolla on entistäkin tärkeämpää vaikeina aikoina. Sellaisten yritysten, joilla ylivelkaantuminen ei ole taakkana, kannattaa valmistautua tulevaan nousuun kehittämällä tuotteita, tuotantoa ja henkilöstöä.

- Näinä aikoina yrityksen pitäisi kyetä tunnistamaan tärkeimmät tekijät, joilla vahvistaa kilpailukykyään. Pitkän ja nopean kasvun aikana ei kaikilla ole riittänyt aikaa kehittämiseen. Jos yritykseltä löytyy lamansietokykyä, nyt on mahdollista investoida edullisemmin. Lama-aikana on saatavilla myös hyvää työvoimaa, sillä eri toimialoilta vapautuu nyt osaajia työmarkkinoille, mainitsee Stalatube Oy:n toimitusjohtaja Jukka Nummi.

Teollisten investointien väheneminen on erittäin huolestuttavaa. Suomen on taisteltava investoinneista ja käytettävä kaikki omista käsissä olevat keinot, joilla teollisia investointeja voidaan edistää. Teknologiateollisuuden näkemysten mukaan yritysverotusta on kehitettävä kasvua tukevaksi, t&k-kannustimia on lisättävä ja koulutukseen on panostettava.

- Työmarkkinoilla tarvitaan edelleen joustavuutta, jolla turvattaisiin yritysten kilpailukykyyn ja työpaikkojen säilyminen. Lyhytaikaiset työvoimatarpeiden muutokset voitaisiin hoitaa esimerkiksi työtuntien joustopankilla. Joustopankin avulla voitaisiin välttää lomautuksia ja irtisanomisia. Irtisanomisten ja lomautusten takia osaamispääoman kutistuminen on suuri riski, sillä työvoimapula tulee iskemään taantuman päättyessä erityisesti osaamista vaativilla teknologiateollisuuden aloilla. Jos osa lomautusajasta käytettäisiin koulutukseen, sekä työnantaja että työntekijä hyötyisivät ammattitaidon ylläpitämisestä. Tätä vaihtoehtoa järjestelmät eivät nyt kuitenkaan tue riittävästi, toimitusjohtaja Nummi toteaa.

#### **Optimistille kriisi voi olla myös mahdollisuus**

Teknologiateollisuuden haasteet on otettava kuolemanvakavasti, mutta ongelmat on osattava kääntää myös mahdollisuuksiksi.

Lahtelainen Stalatube Oy on edennyt rohkein askelin kohti uutta nousua. Yritys on investoinut koneisiin ja tuotantotiloihin vuosina 2008-2009 kaiken kaikkiaan 13 miljoonaa euroa. Investointi koostuu ruostumattomien teräskelojen leikkuulinjasta, sille rakennetusta tuotantohallista, raaka-ainekelojen varastohallista, valmiiden putkien korkeavarastosta sekä ruostumattomien lattojen valmistuslinjasta. Lisäksi Stalatube on ostanut Outokummulta nelikulmaputki-liiketoiminnan. Investointien avulla on päästy nopeampiin ja joustavampiin toimitusaikoihin, sekä laajennettu tuotealuetta ja parannettu tehokkuutta.

- Kaikkihan me tiedämme, että nyt on lama. Mutta ei meidän silti tarvitse lamaantua. Teknologiateollisuus on saanut nauttia viime vuodet pitkään kestäneestä noususuhdanteesta. Pitkän nousun jälkeen tulee kuitenkin väistämättä eteen pudotus, jonka jälkeen suunta on taas ylöspäin – ennemmin tai myöhemmin. Parempaan tulevaisuuteen on jaksettava uskoa ja siihen kannattaa panostaa juuri nyt, kehottaa Nummi.

Teknologiateollisuuden haasteiden ja kehittämisen osalta sekä työantajajärjestö että työntekijäliitto ovat samoilla linjoilla. Menestyvä vientiteollisuus on edellytys suomalaiselle hyvinvoinnille, sillä hyvinvointiyhteiskunnan rahoitus perustuu vientituloihin. Teknologiateollisuuden merkitys Suomelle on suuri, sillä teknologiateollisuuden yritykset työllistävät suoraan 255 000 ihmistä, välillinen työllistämisaikutus mukaan lukien lähes 700 000 henkilöä, ja maamme vientituloista valtaosa syntyy teknologiateollisuudesta.

- Matalasuhdanteesta nouseminen vaatii yhteishenkeä. Se on yhteinen vihollinen, jota vastaan meidän kaikkien on taisteltava yhdessä rintamassa.

#### **Lisätietoja:**

Stalatube Oy, toimitusjohtaja Jukka Nummi, puh. 0500 126 014

#### **Yhteistyössä:**

Teknologiateollisuus ry, asiantuntija Jaakko Väyrynen, puh. 040 5311 755

Metallityöväenliitto ry, järjestöpäällikkö Kari Hyytiä, puh. 040 7252 984

Lahten Alueen Kehittämisyhtiö Oy - LAKES, Lahti Mecatronics Network,

kehittämispäällikkö Lasse Lyijynen, puh. 040 555 4860