

TÄHTÄIMESSÄ KÄYTÄNNÖNLÄHEINEN TYÖ MAARAKENNUSALALLA



Mika Pauna astelee reippaasti TTS Työtehoseuran Rajamäen raskaskonehallissa. Olemus on määrätietoinen. Mika Pauna aloitti opiskelun Työtehoseurassa alkuvuodesta 2014 ja valmistuu maarakennuskoneenkuljettajaksi joulukuussa.

Opinnot ovat sujuneet loistavasti, mitä ei helpolla uskoisi, sillä Mikan tarina ei ole ihan tavallinen. Mikan toinen käsi halvaantui auto-onnettomuudessa vuonna 2002. Käden halvaantuminen ei ole estänyt Mikaa pyrkimästä eteenpäin. Mika on työskennellyt jo ennen opintoja maarakennusalalla. Hän on avustanut maarakennuksen perustöissä muun muassa lattiapohjien ja parkkihallien rakennustöissä. ”Halusin kouluttautua ja pätevöityä alalle. Netistä löytyi tietoa alan koulutuksesta Työtehoseurassa. Yhteydenotto Työtehoseuraan ja ystävällinen ja ennakkoluuloton vastaanotto innostivat hakemaan koulutukseen”, Mika kuvailee.

Mikaa on kohdeltu koulutuksessa tasavertaisesti muiden opiskelijoiden kanssa. Hän on esimerkiksi tehnyt pihatöitä

Työtehoseuran Sammatin ja Vantaan toimipisteissä ja harjoitellut Työtehoseuran Vihtijärven Ylimmäisissä sijaitsevalla maarakennuksen harjoitusalueella. Toki yhden käden varassa toimiminen rajoittaa työtehtäviä, mutta sellaisia töitä Mika ei haakaan, joista hän ei kykenisi suoriutumaan.

”Opiskelu Työtehoseurassa on ollut mieluisaa. Opiskeluryhmän yhteishenki on ollut hyvä ja myös kouluttaja on ollut mukava”, Mika iloitsee. Opiskelu on ollut hyödyllistä. Opiskelun aikana Mikalle on muun muassa palautunut mieleen alan käytäntöjä, jotka ovat unohtuneet vuosien varrella. Lisäksi uusien asioiden oppiminen on ollut kiintoisaa. ”Erityisesti maanmittauksien, varsinkin takymetrin käytön oppiminen on ollut antoisaa”, Mika painottaa. Mittauksen lisäksi Mika on opiskellut valinnaisina aiheina muun muassa maainesten kuljetusta sekä maa- ja kiviainesten jalostamista.

Opiskelussa on tällä hetkellä vuorossa työssäoppimisjakso. Sen Mika suorittaa maarakennustöissä Helsingin seudulla dumperia ajaen. Työssäoppimisjakso kestää joulukuulle. Todistuksen saannin jälkeen Mikalla on tähtäimessä työllistyminen alan tehtäviin. Mika toivoo työnantajilta ennakkoluulotonta asennetta. Ohjauslaitteen ja -järjestelmien avulla pystyy tekemään paljonkin, vaikka toista kättä ei pystyisikään käyttämään. ”Käytännönläheinen työ kiinnostaa”, Mika havainnollistaa. Tutkintotodistus, aikaisempi kokemus alalta ja reilu myönteinen asenne lupaavat kyvykkään työntekijän.