

Lehdistötiedote 5.9.

Genetta-kiipeämiskenkä esitellään työturvallisuusalan ammattilaisille EuroSafety-messuilla Tampereella.

- Nämä messut ovat eräänlainen alun loppu Genetta-kengälle. Kahdeksan vuotta sitten kajasteli tolppaan noustessa idea ja nyt se on vihdoinkin valmis, teollisesti valmistettu sarjatuote. Pitkän tien jälkeen vielä parempana, kuin silloin joskus osasin kuvitella. Nyt on hyvä aloittaa seuraava vaihe, maailmanvalloitus, tosissaan, naurahtaa Matti Pölönen, Genetta-kengän keksijä ja kehittäjä.

Pölönen on viimeisen noin vuoden ajan esitellyt tuotekonseptia ja vastaanotto on ollut hyvää. Kengän helppokäyttöisyyden ansiosta se voidaan ottaa käyttöön nopeasti ja ilman välivaiheita.

- Kehitystyössä syntyi prototyyppejä parhaillaan päivittäin, teimme niitä vuosien aikana satamäärin, hittejä ja huteja. Prototyyppejä kokeilivat myös ammattilaiset ja sieltä saatu suora palaute oli äärettömän tärkeää. Muotoilu ja valmistettavuus olivat luonnollisesti myös jatkuvasti työn alla. Eri versioiden myötä erilaiset ominaisuudet saatiin tasapainotettua optimaalisesti ja lopputulokseen voi tutustua Tampereella, kuvaa Pölönen prosessia.

Genetta on turvallinen, ergonominen ja nopea tapa kiivetä puu-, metalli- tai komposiittipylväaseen tai elävään puuhun. Viimeistelty muotoilu ja tarkkaan valitut materiaalit muodostavat kokonaisuuden, jossa turvallisuus, käytettävyys ja kestävyys on viety huippuunsa. Genettaa voivat käyttää esimerkiksi sähkölinja-asentajat, arboristit, tutkijat ja rakennustyöntekijät. Genetta-kiipeämiskenkä voitti Joensuun Tiedepuiston Start Me Up -liikeideakilpailun vuonna 2015.

EuroSafety-messut on yrityksen työsuojelupäällikölle ja työturvallisuudesta vastaaville tarkoitettut erikoismessut, joissa esillä ovat erilaiset henkilönsuojaimet, kuten kypärät, hengityksen- ja kuulonsuojaimet, turvajalkineet, liukuesteet, putoamissuojaimet ja kelluntavarusteet.

Lisätiedot:

Matti Pölönen

Altiax Oy

puh. 044 023 4000

matti.polonen@genetta.fi

[www.genetta.fi](http://www.genetta.fi)