

14.11.2018

LEHDISTÖTIEDOTE

Sisäilma-analytiikkaa kehittävä 720 Degrees Oy sai Teknologiaista Tuotteiksi -säätiön apurahan

720 Degrees Oy on keskittynyt sisäympäristön analysointiin tekoälyä hyödyntäen. Yritys vastaanotti säätiön vuotuisen 20 000 euron apurahan 14.11. järjestetyssä Kiinteistöalan Vuosiseminaarissa Tampereella.

Teknologiaista Tuotteiksi -säätiön apurahasta päättävä raati katsoi, että yritys edistää digitaalisilla ratkaisuillaan terveellistä sisäilmaa ja loppukäyttäjien hyvinvointia rakennuksissa, ja että sillä on hyvät mahdollisuudet kansainvälistyä.

720 Degrees Oy:n kehittämä analyttinen järjestelmä havaitsee sisäilmasta poikkeamat ja kerää lisäksi käyttäjien palautteen digitaalisesti. Analysoituja kiinteistöjä voidaan vertailla olosuhdedatan ja tilasta annetun palautteen perusteella. Vertailutieto auttaa tekemään laadukkaampia päätöksiä sisäympäristön kehittämiseksi.

720 Degrees Oy:n kanssa on sovittu, että apuraha käytetään erityisesti uuden referenssikohteen hankkimiseen.

Apurahan vastaanotti 720 Degrees Oy:n operatiivinen johtaja **Rick Aller**, ja sen luovutti Teknologiaista Tuotteiksi -säätiön hallituksen puheenjohtaja **Mika Halttunen**.

Mukana palkittavien yritysten valinnassa olivat Talotekninen teollisuus ja kauppa, Rakennusteollisuus RT ja RAKLI. Päätöksen palkinnonsaajasta teki säätiön hallitus.

Lisätietoja:

Mika Halttunen, Teknologiaista Tuotteiksi -säätiön hallituksen puheenjohtaja
puh. 0400 711 299
mika.halttunen(at)halton.com
www.teknologiastatuotteiksi.fi

Rick Aller, Chief Operating Officer, 720 Degrees Oy
puh. 040 822 7580
rick(at)720.io
www.720.io

Teknologiaista Tuotteiksi –säätiö

Vuonna 1994 perustetun säätiön toiminta-ajatus on edistää terveellisiä, kestäviä ja tuottavia sisäympäristöjä tukemalla innovaatioiden tuotteistamista. Säätiö tukee toiminnallaan suomalaista osaamista, tuotekehitystä ja kansainvälistymistä kiinteistö- ja rakennusosalalla palkitsemalla vuosittain 20 000 euron apurahalla yrityksiä, yhteisöjä tai yksityishenkilöitä, jotka kehittävät tuotteita, palvelukonsepteja ja –kokonaisuuksia myös digitaalisuutta hyödyntäen. Muita kriteerejä palkitsemiselle ovat energia- ja resurssitehokkuus, hyvän sisäympäristön kehittäminen, alan uudistaminen ja loppukäyttäjien tarpeiden ymmärrys. Erityisasemassa arvioinnissa apurahan saajiksi ovat pk-yritykset. Säätiön hallituksessa on edustus seuraavista organisaatioista: Business Finland, Finnvera, Työ- ja elinkeinoministeriö, Keksintösäätiö, Sitra, Ympäristöministeriö, Iitin kunta ja Halton Oy. Lisätietoa: www.teknologiastatuotteiksi.fi