



Michelin vuoden rengastoimittajaksi

Michelin-yhtymän maatalous- ja teollisuuskoneiden renkaiden yksiköt palkittiin John Deere Achieving Excellence -arviointiohjelmassa sekä Vuoden rengastoimittaja että Vuoden 2014 Partner-tavarantoimittaja -nimityksillä. Partner-nimitys on korkein taso John Deeren käyttämässä tavarantoimittajien arviointiohjelmassa.

Achieving Excellence -ohjelmaan osallistuvat John Deeren tavarantoimittajat arvioidaan vuosittain koneenvalmistajan kannalta ratkaisevien kriteereiden perusteella, joita ovat laatu, taloudellisuus, budjetinhallinta, toimitukset, tekninen tuki ja asiakassuhteen hoito. John Deeren Supply Management -ohjelmaan sisällytettiin tämä arviointimenettely jo vuonna 1991 ja sen tarkoituksena on kannustaa tavarantoimittajia prosessien jatkuvaan parantamiseen.

Lisäksi John Deere myönsi Michelin Tweel Technologies -osastolle Vuoden 2014 innovaatio -nimityksen ilmattomasta Michelin X Tweel Turf™-renkaasta. Nimityksen voi saada tavarantoimittaja, joka osoittaa John Deerelle toimittamiensa tuotteiden tai palvelujen innovatiivista kehittämiskykyä. Vuoden innovaatio -nimikkeen myöntämisperusteet ovat:

- Luovuus
- Toteutettavuus
- Yhteistyö
- Vaikutus lopputulokseen

John Deere otti käyttöön Vuoden innovaatio -nimityksen tavarantoimittajilleen vuonna 2010. Sen tarkoituksena on edistää näiden innovaatiotoimintaa ja antaa tunnustusta sellaisille tavarantoimittajille, jotka panostavat luovaan tuotekehitystoimintaan. Michelin ja John Deere julkistivat vuonna 2014 eksklusiivisen kumppanuuden ammattikäyttöön tarkoitettujen John Deere Ztraktm 900 ruohonleikkurien varustamiseksi mullistavalla, ilmattomalla Michelin X Tweel Turftm -renkaalla vakio renkaan sijaan koossa 24x12x12.

Lisätietoja:

Maatalousrenkaiden myynti ja neuvonta, Michelin Nordic Suomi: Ville-Petteri Pollari
Puhelin: 040 541 3029, s-posti : ville-petteri.pollari@fi.michelin.com

Lehdistön yhteyshenkilö, Michelin Nordic, Tukholma: Lotta Wrangle
Puhelin: +46 72 250 07 40, s-posti: lotta.wrangle@se.michelin.com