



Tehokas ja joustava valmistusprosessi KUKAn uuden KMP 1500 -mobiilialustan avulla

KUKA on edelläkävijä sellaisten mobiililaitteiden kehittäjänä, joiden tarkoituksena on helpottaa teollisuusasiakkaiden tuotantoprosesseja. Ensin KUKA kehitti mobiiliin omniMOVE-kuljetusalustan, jonka avulla raskaiden lastien käsittely on tehokasta ja tarkkaa, ja nyt lanseerataan KUKA Mobile Plattform 1500.

- Uusi KMP 1500 -mobiilialusta on meidän vastauksemme tuotantoteollisuuden kasvavaan tarpeeseen lyhentää reaktioaikoja ja tehdä tuotantoprosesseista joustavampia. Sen ansiosta tuotantoprosesseista tulee joustavampia kuin olemme osanneet kuvitellakaan, sanoo KUKA Nordicin toimitusjohtaja Jonas Glimdén.

KMP 1500 -alusta on helppo integroida tuotantoon, ja se huolehtii eri tuotantovaiheiden välisestä logistiikasta.

- Aiemmin vallalla ollut kankea tapa määritellä kaikki etukäteen ei vastaa tämän päivän tuotantoteollisuuden tarpeita. Vastataksaan vaatimukseen lyhemmistä reaktioajoista ja suuremmasta joustavuudesta KUKA kehittää älykkäitä, itsenäisesti toimivia ajoneuvoja, jotka toimittavat tuotantosoluihin materiaaleja ja työkaluja.

Uusi mobiilialusta optimoi logistiikkaa tarjoamalla kustannustehokkaan tavan varastossa olevien ja eri tuotantovaiheissa tarvittavien tuotteiden kuljetukseen. Vapaasti liikkuva laite ja mahdollisuus jakaa tehtäviä fleet

KUKA Nordic AB

Yhteyshenkilö:
Carola Andersson
Markkinointi

Puh. +46 31 726 62 68
Faksi +46 31 726 62 01

Carola.andersson@kuka.se
News@kuka.se
www.kuka.se

KUKA Roboter GmbH

Yhteyshenkilö:
KUKA Roboter GmbH
Viestintä & PR

Puh. +49 821 797 3795
Faksi +49 821 797 2129
press.robotics.de@kuka.com



management ohjelmiston kautta luovat edellytykset nykyaikaiselle tuotantokonseptille.

KUKA omniMOVE -vetopyörästön ansiosta KMP 1500 pystyy lisäksi lähtemään paikoiltaan mihin suuntaan tahansa, mikä mahdollistaa tilaa säästäviä ja erittäin tarkkoja, automatisoituja logistiikkaratkaisuja. Sen kantokuorma on jopa 1 500 kg, joten se on vahva ja kuljettaa tuotteita ja työkaluja koko tuotantoprosessin ajan varmasti.

- Vaikka tämä tuote on lanseerattu vastikään, olemme saaneet asiakkailtamme jo paljon sitä koskevia kyselyjä, ja tällaista ratkaisua onkin selvästi odotettu, toteaa Jonas Glimdén.

KUKA NORDIC AB:sta

KUKA-konserni on globaali automaatioyrittäjä, jonka liikevaihto on noin 3 miljardia euroa ja joka työllistää 13 188 henkilöä. Älykkäiden automaatiotekniikoiden maailmanlaajuisesti johtavina toimittajina KUKA Robotics, KUKA Industries, KUKA Systems ja Swisslog, joka on osa KUKA-konsernia, tarjoavat ajoneuvoteollisuuden, elektroniikan, kuluttajatarvikkeiden, metallin työstön, logistiikan ja verkkokaupan, hoitoalan sekä robottipalveluiden parissa työskenteleville asiakkailleen kattavan kokonaisratkaisun: komponenteista ja soluista aina täysin automatisoituihin järjestelmiin.

KUKA-konsernin pääkonttori on Augsburgissa.

Göteborgissa toimiva KUKA NORDIC AB on KUKA Roboter GmbH:n ruotsalainen tytäryhtiö