

<http://www.logistiek.nl/productie/productie-management/nid13013-bosch-scharnieren-en-softtools-introduceren-mes-systeem.html>



Nieuwsbericht - Productie Management

BOSCH Scharnieren en Softtools introduceren MES-systeem

Auteur: [Ruud van Roosmalen](#)

Geplaatst: 16 mrt 2012

Onder de naam Propos brengen Bosch Scharnieren en Softtools Manufacturing nieuwe plannings- en monitoringsapplicatie op de markt. Het pakket is vooral bedoeld voor klantordergestuurde productiebedrijven die hun producten in verschillende stappen produceren.

Propos is een zogenoemd Manufacturing Execution System (MES). De software haalt gegevens uit het ERP-systeem van een bedrijf en begeleidt met behulp daarvan orders door het productieproces. Het pakket is gebaseerd op de filosofieën en methoden van Quick Response Manufacturing (QRM) en lean manufacturing.

Batchgewijze productie

Propos is vooral bedoeld voor bedrijven waarin de productie wordt aangestuurd op klantorder en batchgewijs plaatsvindt. De kracht van het pakket ligt in de stapsgewijze monitoring van de status van de orders op de werkvloer. Volgens de ontwikkelaars zorgt het pakket voor een verkorting van de levertijden, een verhoging van de leverbetrouwbaarheid en een verlaging van de productiekosten.

In praktijk getest

Propos is twee jaar lang ontwikkeld en in praktijk getest. Het pakket wordt op de markt gebracht door Bosch Scharnieren, een productiebedrijf dat maatwerk metalen scharnieren voor de industrie ontwerpt en produceert, en Softtools Manufacturing, een bureau dat maatwerksoftware voor productiebedrijven ontwerpt en ontwikkelt. Meer informatie: www.propos-software.nl.

Special Lean

Bekijk onze lean-special met de rol van IT, praktijkverhalen en twaalf overwegingen voor lean:
<http://vedm.net/click2?l=PVYki&m=2aE4U&s=0Q0b9Q>