

PERSBERICHT, voor onmiddellijke publicatie

Effectief tool voor het realiseren van *lean production*.

## **Logikit vult ERP-pakket aan en belooft substantiële besparingen in productie.**

**YM Logic brengt een softwarepakket op de markt waarmee bedrijven hun productie- en intern-transportproces kunnen plannen, volgen en controleren. Het pakket, Logikit, kan worden gebruikt als aanvulling op ERP-software van andere leveranciers en biedt gebruikers gedetailleerd inzicht in bezettingsgraad van machines en het rendement van het productieproces. Eerste ervaringen met Logikit hebben uitgewezen dat substantiële kostenbesparingen in productie-omgevingen mogelijk zijn.**

Logikit is ontwikkeld door ondernemers Marcel van Heemskerk en Yvonne Haven die een instrument zochten voor de kernactiviteit van YM Logic: MKB-bedrijven helpen om hun productie inzichtelijk en lean ('slank') te maken. Klanten bleken de behoefte te hebben aan een instrument om zeer gedetailleerd – tot op machineniveau – te plannen en te monitoren. Een functionaliteit die bij veel ERP-pakketten ontbreekt.

In veel bedrijven werken medewerkers met lijstjes en excelsheets om gedetailleerd te plannen en processen te volgen. Dit zijn vaak 'lokale' oplossingen die de afdeling niet verlaten en leiden tot sub-optimalisatie. Logikit vangt als het ware al die lijstjes en spreadsheets in één systeem dat toegankelijk is op alle benodigde werkplekken, met de daarbij passende schermen en autorisaties. Informatie wordt vastgelegd bij de bron, gedeeld met andere collega's, en leidt tot een integraal overzicht.

Van Heemskerk noemt een voorbeeld: "Als je een productierun plant over vijf machines, krijg je van tevoren al inzicht over de bezettingsgraad van elke machine en kun je eventueel vooraf je planning aanpassen als bijvoorbeeld één machine te zwaar of juist te licht belast gaat worden. In de rapportages na afloop van het productieproces, komen details naar boven zoals verlies door stilstand, eventueel materiaalverlies door verspilling of verkeerde instellingen van machines. Met die gegevens kun je aan de slag om het proces te optimaliseren."

Logikit wordt door YM Logic voor elke klant op maat gemaakt, en ingericht op het productieproces en de interne logistiek. Indien wenselijk wordt een koppeling gemaakt met een ERP-systeem zodat productie-orders vanuit het ERP-systeem kunnen worden gekopieerd naar Logikit, en na verwerking worden teruggemeld.

YM Logic heeft Logikit inmiddels bij enkele klanten succesvol geïmplementeerd waarbij substantiële besparingen werden bereikt, en biedt het systeem nu ook aan voor implementatie in andere productiebedrijven.

---

Haarlem, 25 januari 2011.

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Marcel van Heemskerk, tel. 0628 274077, email [info@ymlogic.nl](mailto:info@ymlogic.nl).

Foto's en screenshots bij dit bericht kunt u downloaden vanaf <http://persbericht.com/ymlogic..>