

17 september 2009

BIZ

Genombrott nära för svenska programuppstickaren LEQM

Från verkstadsforum.se:s telegramredaktion

Det är roligt och värt att uppmärksamma när en liten, okänd uppstickare poppar upp i den annars storföretagsdominerade IT-branschen. Håll ögonen på det lilla göteborgsföretaget LEQM, de kommer att överraska och är nära ett stort kommersiellt genombrott med sin lösning VPL, Virtual Project Leader. Idag tog man ytterligare ett steg på den resan i och med att Volvo Personvagnar som första kund nu installerat lösningen för 400 projektmedlemmar.

VerkstadsForum har under 2009 rapporterat kring Robert Wigemo och hans företag LEQM. Det han och kvartetten på LEQM åstadkommit, är något av projektledarens våta dröm; en digital projektledarassistent, Virtual Project Leader, VPL.

Och i dagarna installerades LEQM AB:s applikation VPL - Virtual Project Leader på Volvo PV där närmare 400 projektmedlemmar fick tillgång till sin egen projektassistent. Du möter grundaren Robert Wigemo live i en intervju i PLM TV News, program 3-2009 (se mer info i botten av denna artikel).

Ingen liknande produkt. Det finns idag inte någon direkt jämförbar produkt på marknaden, men man kan beskriva VPL som en virtuell hjärna där intelligensen byggs upp av erfarenheter från företagens bästa projektledare, inköpare och ingenjörer som sedan samtliga projektmedlemmar kan utnyttja i sitt dagliga arbete. En jämförelse kanske kan vara schackdatorn där komplexiteten i spelet kan jämföras med komplexiteten i att utveckla en bil.

– VPL är en vidareutveckling av vår befintliga programvara LEQM, för vilken vi nyligen tecknade ett avtal om en företagslicens med Volvo Personvagnar, säger Robert Wigemo.

Intelligent lösning. Virtual Project Leader fungerar som ett tidsbesparande stöd åt en projektorganisation. Genom att kontinuerligt bygga in erfarenheter så ökar man intelligensen i programmet. Projektdeltagarna prenumererar på projektinformation som skräddarsys för respektive projektdeltagares behov.

– Man kan exempelvis utnyttja VPL till att analysera planeringsdata från leverantörer och få automatgenererade status- och avvikelserapporter samt rekommendationer på åtgärder. Denna process som idag kan ta allt ifrån någon timme upp till dagar beroende på komplexitet, fås nu ner till under minuten. Att analysvaren och rekommendationerna bygger på kunskap från företagets mest erfarna projektmänniskor ger också en stark kvalitativ fördel.

– Vi tror oss med hjälp av denna lansering kunna nå en snabbare expansion inom fordonsindustrin men även komma in på andra branscher, säger Robert Wigemo.

SEVÄRT! Missa inte TV-reportaget kring hur Wigemos lösning fungerar i PLM TV News, program 3 2009. Här finns också en intervju med Wigemo. För att titta – klicka på PLM TV News-logon på www.verkstadsforum.se. Välj sedan program 3 – 2009 i Arkivet t h om TV-screenen. Använd INSLAGS-väljarens rullgardinsmeny, under TV-skärmen, för att gå direkt till inslaget.