

Q-Med beställer övervakningssystem till sin nya produktionsanläggning i Uppsala

PlantVision har fått förtroendet att leverera ett övervakningssystem till medicinteknikföretaget Q-Med. Systemet ska installeras i den nya produktionsanläggning som Q-Med bygger i Uppsala, och vara färdiglevererat i mars 2009.

PlantSolutions ansvarar för leveransen av ett komplett övervakningssystem baserat på Siemens automationsplattform Simatic PCS7, inklusive givare och uppkoppling mot fältutrustning ute i produktionsanläggningen. PlantVision levererar ett överordnat processdatasystem från AspenTech, som kommer att användas för långtidslagring, presentation och rapportering av GxP-data. I leveransen ingår också validering av hela systemet utförd av Validera.

Q-Med

Q-Med är en snabbväxande och lönsam bioteknologisk/medicinteknisk koncern som utvecklar, tillverkar, marknadsför och säljer främst medicinska implantat. Huvuddelen av produkterna är baserade på företagets patenterade teknologi, Nasha™, för framställning av stabiliserad icke-animalisk hyaluronsyra.

Koncernen har idag drygt 700 medarbetare i 20 länder, varav cirka 500 vid företagets huvudkontor och produktionsanläggning i Uppsala. Q-Med omsatte 1 318 MSEK under 2007. Q-Med AB är noterat i segmentet Mid Cap på OMX Nordiska Börs i Stockholm.

PlantVision

PlantVision är en ledande leverantör av tjänster och programvaror för informations- och verksamhetsstöd till process- och tillverkningsindustri samt laboratorier. Genom långvarig praktisk erfarenhet från tillverkande industri erbjuder företaget tjänster och produkter som hjälper kunderna att få bättre kontroll över sina produktionsprocesser och därmed öka effektiviteten och lönsamheten i verksamheten. PlantVisions kunder finns huvudsakligen inom läkemedel, papper och cellulosa, kemi och petrokemi, metall och mineral, energi och livsmedel.

PlantSolutions är ett dotterbolag till PlantVision och ingår i affärsområdet Production Execution. Validera ingår i PlantVisions affärsområde Validation & QA.

För mer information kontakta: Stefan Eriksson, PlantSolutions, telefon: 08-568 595 09

plantSolutions

www.plantsolutions.se

Validera

www.validera.se

PlantVision 

www.plantvision.se