



Belgisk broadcastaktör väljer Nucoda HD och Precision

Stockholm den 14 juni 2011

Digital Vision under namnändring till Image Systems meddelar idag att de fått en order från en av Europas ledande Broadcastaktörer. Ordern omfattar ett Nucoda HD system, en Precision operatörspanel samt supportkontrakt och uppgår till 1 miljon kronor.

Nucoda HD systemet är speciellt anpassat för bearbetning av broadcast-material och används av ledande broadcasters runt om i världen. Tillsammans med den nyligen lanserade Precision panelen är systemet ett av de allra mest konkurrenskraftiga på marknaden.

"Orders som denna till en ledande broadcastaktör ser vi som en stor strategisk framgång. Vi har lösningar som är starka på den här marknaden och jag är mycket glad att vi får bevisa att vi kan hjälpa dessa kunder i sin affär genom att välja våra system som ger en garanterad hög kvalitet på slutmaterialet", säger Mikael Jacobsson, vd för Digital Vision/Image Systems.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Mikael Jacobsson, telefon 0706-47 58 10, e-post mikael.jacobsson@imagesystems.se

Om Digital Vision/ Image Systems

Image Systems AB och Digital Vision AB har gått samman för att skapa ett nytt företag under Image Systems varumärke, specialiserat på högupplöst bildbehandling, filmskanning och lösningar för rörelseanalys. Koncernen består av det svenska moderbolaget med kontor i Stockholm och Linköping samt två helägda dotterbolag, Digital Vision US i Los Angeles, USA och Digital Vision UK i London, England samt ett försäljningskontor i Hong Kong.

Bolagets systemlösningar inom området för bildvetenskap hanteras i tre affärsområden: Media, Defence och Motion, via ett globalt nätverk av kvalificerade distributörer. Produktlinjerna Nucoda och Phoenix för bildbehandling och restaurering och Golden Eyelinjen av filmskannrar tillhandahåller innovativa verktyg för att skapa och bemästra media i HD, 2K/4K samt stereoskopisk 3D. Mjukvaruplattform TEMA erbjuder en rad användarvänliga lösningar inom höghastighetsrörelseanalys för bilindustrin och andra industriella test- och designprogram. TrackEye programvaran och Golden Eye skannarna tillhandahåller lösningar inom bildanalys för militär spaning och testning. Mer information finns på www.imagesystems.tv.